

# **BRICK IN THE WALL®**

invisible integration of light



**LuxMATERIA**

/ OSWIECENIE ARCHITEKTONICZNE /

[WWW.LUXMATERIA.PL](http://WWW.LUXMATERIA.PL)

[INFO@LUXMATERIA.PL](mailto:INFO@LUXMATERIA.PL)

[WWW.LUXMATERIA.PL](http://WWW.LUXMATERIA.PL)

CEILING  
DECKE  
PLAFOND  
PLAFOND  
TECHO

08



WALL  
WAND  
MUUR  
MUR  
PARED

154



ORIENTATION  
ORIENTIERUNG  
ORIENTATIE  
ORIENTATION  
ORIENTACION

236



PROFILES  
PROFIL  
PROFIELEN  
PROFILES  
PERFIL

284

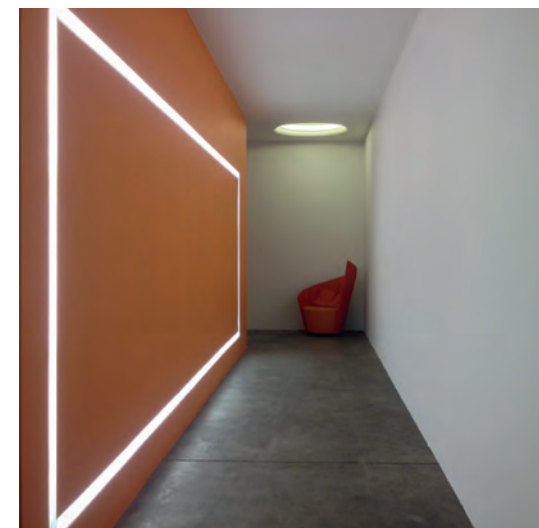


CUSTOM  
MASSARBEIT  
MAATWERK  
SUR MESURE  
PERSONALIZADO

312









# 1995

Brick In The Wall Founder Frank Verschueren introduces the 'invisible integration of light' concept. The first luminaire known as the **NORMALL** is designed by Belgian architect Stephane Boens

# 2000

The **SLIM** is added to the product range

# 1997

The first distributor is appointed

# 2010

First participation at 'Light+Building' and release of catalogue 3  
2010 DesignPlus award and RedDot design award



reddot design award  
winner 2010

# 2011



product  
design  
award

2011

# 2014

'Light+Building' 2014 and release of catalogue number 6

# 2013

Release of catalogue 5

**BRICK N THE WALL®**  
invisible integration of light

# 1996

The product range triples with the introduction of the **SMALL** and **BIG** luminaires

# 2005

Introduction of the first LED solutions. **MOUSE**, **PICA** and **BIBA** are added

# 2007

UK - First international trade show

# 2006

The first installation kit is introduced

# 2009

Incorporation of the new Brick In The Wall NV. Introduction of the new 'Spring 2009' collection (including **FLUSH**, **ILLUSION**, **WAVE**, **FRAME**, **IMPRESSION** and **EXPRESSION**) and of the 2nd catalogue

# 2012

'Light+Building' 2012 and release of catalogue number 4  
2012 DesignPlus award and RedDot design award



reddot design award  
winner 2012

**DESIGN PL+**

powered by: **light+building**

## **EN HIGH DENSITY, HIGH PURITY PLASTER**

BRICK IN THE WALL® developed its own CALCYT® plaster with amazing characteristics. CALCYT® is a high density, heat and fire resistant, next generation plaster, with optimal hardness and light reflexion properties. Our continuous research results in the production of CALCYT® fittings without air holes, assuring no cracks after installation. Our range of light fixtures offers a truly trimless solution. The absence of a metal frame is not only aesthetically pleasing. Since CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard, it also ensures stable, high quality installations that remain free of plaster cracks. You should come and look at some of the installations that we did 17 years ago! Due to its thermal resistance, CALCYT® fittings are suitable for many different light sources. The snow white CALCYT® fittings can easily be painted in the colour of your wall or ceiling! But at the same token, you could try a finish with wall paper, gold leaf, or tadelakt. This facilitates the seamless integration of our borderless CALCYT® fittings into each and every interior. And if you decide to redecorate the place in a number of years, our light fixtures will just adapt to your new desires. And for outdoor applications Brick In The Wall developed the through and through water resistant CALCYT+®.

## **DE HOCHREINER HARTGIPS**

BRICK IN THE WALL® hat seinen eigenen CALCYT®-Gips mit bemerkenswerten Eigenschaften entwickelt. CALCYT® ist ein hitze- und feuerbeständiger Gips der nächsten Generation mit hoher Dichte, optimaler Härte und optimalen Lichtreflexionseigenschaften. Das Ergebnis unserer kontinuierlichen Forschung sind CALCYT®-Leuchten ohne Luftlöcher, die nach der Montage garantiert keine Risse aufweisen. Unser Sortiment an Beleuchtungskörpern bietet eine komplett rahmenlose Lösung. Der Verzicht auf einen Metallrahmen ist nicht nur in ästhetischer Hinsicht ansprechend. Da CALCYT®-Gipsleuchten das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton haben, gewährleisten sie auch stabile, qualitativ hochwertige Installationen, die frei von Putzrissen bleiben. Sie sollten sich einige der Installationen ansehen, die wir vor 17 Jahren realisiert haben! Dank ihres thermischen Widerstands sind CALCYT®-Leuchten für viele verschiedene Leuchtmittel geeignet. Die schneeweßen CALCYT®-Leuchten können problemlos in der Farbe Ihrer Wand oder Decke gestrichen werden! Nach demselben Prinzip können Sie sie aber auch mit Tapete, Blattgold oder Tadelakt überziehen. Dies erleichtert die nahtlose Integration unserer randlosen CALCYT®-Leuchten in jede beliebige Inneneinrichtung. Und wenn Sie sich in einigen Jahren dazu entschließen, Ihren Raum zu renovieren, werden unsere Beleuchtungskörper sich perfekt Ihren neuen Wünschen anpassen. Für Außenanwendungen hat Brick In The Wall den vollständig wasserfesten CALCYT+®-Gips entwickelt.

## **NL PLEISTER MET HOGE DENSITEIT EN PUURHEID**

BRICK IN THE WALL® ontwikkelde een eigen CALCYT®-gips met verbazingwekkende eigenschappen. Met zijn hoge densiteit, hitte- en vuurbestendigheid, optimale hardheid en lichtweerkaatsingseigenschappen is CALCYT® de pleister van de volgende generatie. Ons permanent onderzoek resulteerde in de productie van CALCYT®-armaturen zonder luchtgaten die na installatie gegarandeerd scheurvrij blijven. Ons verlichtingsgamma bestaat uit echte randloze oplossingen. Het ontbreken van een metalen frame is niet alleen mooi. De CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingseigenschappen als gewone pleister of gipsplaten en staan dus ook borg voor een stabiele, hoogwaardige installatie zonder scheurtjes in het gips. Overtuig uzelf en kom maar eens kijken naar een van onze installaties van 17 jaar geleden! Dankzij hun thermische weerstand zijn CALCYT®-armaturen geschikt voor veel verschillende lichtbronnen. De sneeuwwitte CALCYT®-armaturen kunnen makkelijk in de kleur van uw wand of plafond worden geschilderd! Maar een afwerking met behang, goudfolie of tadelakt is eveneens mogelijk. Onze randloze CALCYT®-armaturen lenen zich tot een naadloze integratie in elk interieur. En besluit u over enkele jaren om een ruimte in een nieuw jasje te stoppen, dan passen onze armaturen zich perfect aan uw wensen aan. Voor buitentoepassingen ontwikkelde Brick In The Wall het 100% waterafstotende CALCYT+®.

## **FR UN PLÂTRE DE DENSITÉ ET DE PURETÉ SUPÉRIEURES**

BRICK IN THE WALL® a mis au point son propre plâtre, baptisé CALCYT®, aux caractéristiques exceptionnelles. CALCYT® est un plâtre de nouvelle génération, à haute densité, résistant à la chaleur et au feu, et associant des propriétés optimales en matière de dureté et de réflexion lumineuse. Des recherches continues nous ont permis de fabriquer des luminaires en plâtre CALCYT® compact, garantissant l'absence totale de fissures après l'installation. Nos collections de luminaires offrent des solutions d'éclairage totalement intégrées dans vos murs et plafonds. L'absence de cadre métallique est avantageuse sur le plan esthétique, mais pas uniquement. En effet, parce que CALCYT® partage les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques, ce matériau assure également des installations stables et de haute qualité, sans aucune fissure. Nous sommes spécialisés dans les systèmes d'éclairage en plâtre depuis plus de 17 ans ! En raison de leur résistance thermique, les luminaires en CALCYT® s'adaptent à toutes sortes de lampes. Leur couleur blanche permet aussi de les peindre dans la couleur de votre mur ou de votre plafond ! De la même manière, vous pouvez également opter pour une finition en papier peint, feuille d'or ou enduit Tadelakt. Ces possibilités de personnalisation permettent aux luminaires en CALCYT® de s'intégrer parfaitement à n'importe quel intérieur. Et si vous décidez de changer la décoration de votre pièce dans quelques années, nos luminaires s'adapteront à vos nouvelles envies. Enfin, pour une utilisation extérieure, Brick In The Wall a mis au point CALCYT+®, un plâtre totalement hydrofuge.

## **ES YESO DE ALTA DENSIDAD Y ALTA PUREZA**

BRICK IN THE WALL® desarrolló su propio yeso CALCYT® con características asombrosas. CALCYT® es un yeso de alta densidad, resistente al calor y al fuego, de próxima generación, con una dureza óptima y propiedades de reflexión de luz. Nuestra investigación continua resulta en la producción de accesorios CALCYT® sin agujeros de aire, asegurando que no haya grietas después de la instalación. Nuestra gama de artefactos de iluminación ofrece una solución verdaderamente sin cortes. La ausencia de un marco de metal no sólo es estéticamente agradable. Debido a que los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica que el yeso normal o cartón yeso, las instalaciones se mantendrán libres de grietas de yeso, y también asegura instalaciones de alta calidad estables que permanecen libres de grietas de yeso. ¡Debe venir a ver algunas de las instalaciones que hicimos hace 17 años! Debido a su resistencia térmica, los accesorios CALCYT® son adecuados para muchas fuentes de luz diferentes. ¡Los accesorios CALCYT® blanco de la nieve pueden ser fácilmente pintados de color en la pared o en el techo! Pero al mismo tiempo, puede probar con un acabado con papel de pared, pan de oro, o tadelakt. Esto facilita la integración de nuestros accesorios CALCYT® sin fronteras en todos y cada interior. Y si decide redecorar el lugar en un número de años, el accesorio sólo se adaptará a sus nuevos deseos. Y para las aplicaciones exteriores de Brick In The Wall desarrolló CALCYT+® resistente al agua.

# CALCYT®

# CALCYT+®



**CALCYT® and CALCYT+® are registered trade marks of BRICK IN THE WALL®**

**CALCYT® und CALCYT+® sind registrierte Handelsmarken von BRICK IN THE WALL®.**

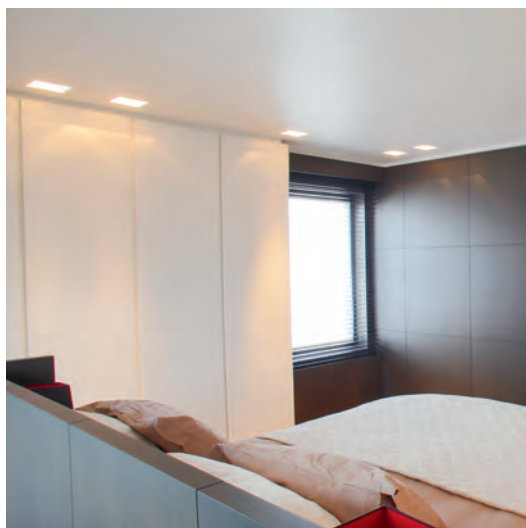
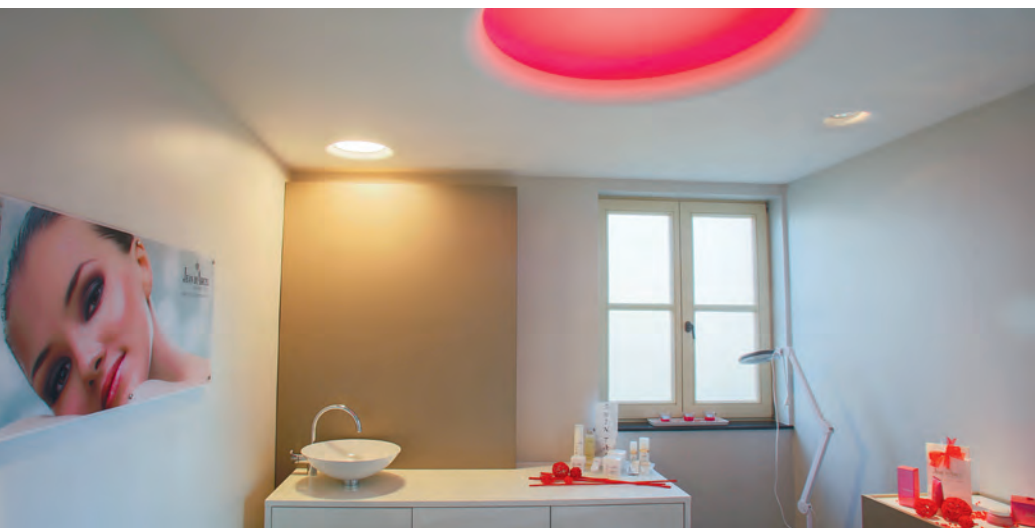
**CALCYT® en CALCYT+® zijn gedeponeerde handelsmerken van BRICK IN THE WALL®**

**CALCYT® et CALCYT+® sont des marques déposées de BRICK IN THE WALL®**

**CALCYT® y CALCYT +® son marcas registradas de BRICK IN THE WALL®**



BEAMMEUP	10
FUSION	20
ELLIPS	24
BUTTON	28
TOUCH-IT	36
MASK	42
FLUSH	48
ZERODIX	58
ILLUSION	64
PIXO	72
ENOLA	90
INDOX	96
CANOU	122
INSIDE	132
LEVEL	138
MIST MISTRAL	146



CEILING  
DECKE  
PLAFOND  
PLAFOND  
TECHO



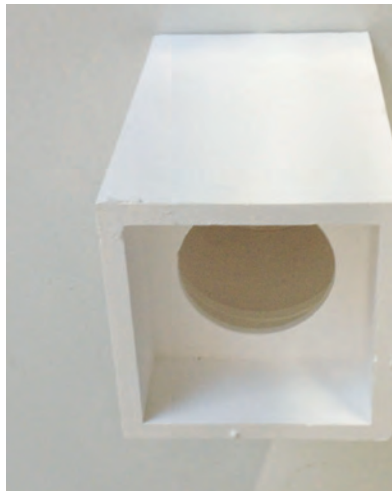
**DE** Die Produktserie Beammeup wurde für Aufbauanwendungen entwickelt. Das Design ist in einer runden und einer quadratischen Variante sowie in einer vollständigen Serie von Ausführungen erhältlich, wodurch Sie zwischen verschiedenen Größen und Leuchtmitteln wählen können. Da die Serie Beammeup aus Calcyt besteht, sind die Leuchten vollständig anstrichfähig. Dadurch harmonieren die Produkte stets garantiert perfekt mit der Decke und der Inneneinrichtung. Die Montagevorrichtung ist vollständig verdeckt, sodass nichts verunstaltet wird bzw. keine Schrauben sichtbar sind. Und natürlich können Sie die Leuchtmittel einfach ersetzen, ohne die Leuchte von der Decke nehmen zu müssen.

**FR** La gamme de luminaires Beammeup est destinée aux montages en applique. De forme ronde ou carrée, cette collection se décline en différentes versions, offrant un large choix de tailles et de lampes. Parce que les luminaires Beammeup sont composés de plâtre CALCYT®, ils peuvent être entièrement peints. Ces produits resteront ainsi toujours en parfaite harmonie avec votre plafond et votre décoration intérieure. Le mécanisme de montage est totalement dissimulé : aucune pollution visuelle, aucune vis. Évidemment, vous pouvez facilement changer les lampes sans avoir à retirer le module du plafond !

**EN** The Beammeup range of products is intended for surface mounted applications. The design comes in round and square variants, and is available in a complete range of versions that allow you to choose from different sizes and lamp sources. Since the Beammeup range is made of Calcyl, it means that the fixtures are fully paintable. This will ensure that the products are always in perfect harmony with your ceiling and interior design. The mounting mechanism is completely hidden, so there is no visual pollution or visible screws. And of course, you can easily replace the lamps without having to remove the product from the ceiling.

**NL** De Beammeup producten zijn bedoeld voor opbouw-toepassingen. Deze collectie met ronde en vierkante varianten bestaat uit tal van versies in verschillende formaten en met verschillende lichtbronnen. De Beammeup producten zijn gemaakt uit Calcyl en dus volledig overschilderbaar. Zo gaan de lampen altijd perfect op in uw plafond en interieur. Het opbouwmechanisme zit volledig verborgen, zonder zichtbare schroeven of visueel storende elementen. Uiteraard kunt u de lampen snel en gemakkelijk vervangen zonder de verlichting van het plafond te moeten halen.

**ES** La gama de productos Beammeup está diseñada para instalaciones en superficie. Tiene variantes redondas y cuadradas, y está disponible en varias versiones que le permitirán elegir entre diferentes tamaños y fuentes lumínicas. La gama Beammeup está hecha de yeso Calcyl, por lo que todos los dispositivos son totalmente pintables. Esto garantizará que los productos siempre estén en perfecta armonía con su techo y el diseño interior. El mecanismo de montaje está totalmente oculto, de modo que no queda nada visible, ni siquiera los tornillos. Y, por supuesto, puede sustituir las lámparas de forma sencilla sin tener que extraer el producto del techo.

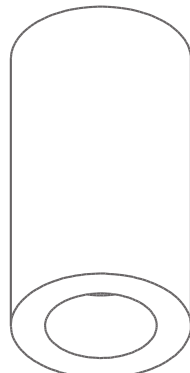


**BEAMMEUP ROUND 30**  
**LED 450LM CRI 97**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 277 29 930** excl. LED driver CRI 97 2700°K

**REF N° 277 29 830** excl. LED driver CRI 97 3000°K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
 450lm@85°C - 500lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - Ø 0,2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 2 SDCM  
 Surface mounted



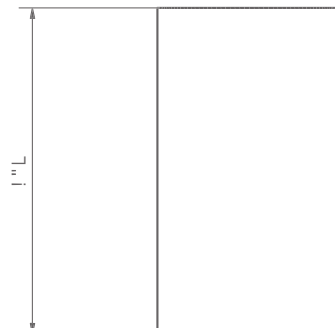
**BEAMMEUP ROUND 30**  
**LED 600LM**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 277 29 530** excl. LED driver CRI 80 2200°K

**REF N° 277 29 030** excl. LED driver CRI 90 2700°K

**REF N° 277 29 130** excl. LED driver CRI 90 3000°K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
 600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - Ø 0,2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 2 SDCM  
 Surface mounted



**BEAMMEUP ROUND 30**  
**LED 150LM REAL SPOT**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 277 29 510** excl. LED driver CRI 80 2200°K

**REF N° 277 29 010** excl. LED driver CRI 90 2700°K

**REF N° 277 29 110** excl. LED driver CRI 90 3000°K

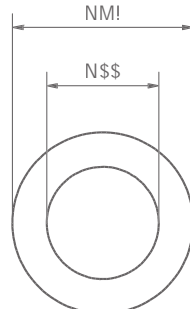
2W - excl. LED driver - 5° beam angle  
 140lm@85°C - 160lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - Ø 0,2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 3 SDCM  
 Surface mounted

**REMOTE LED DRIVER DIM**

**REF N° 697 60 040** DIM 1-10V DALI PUSH 30W

230V/50Hz - - current controlled

- - IP20 - 250mA/350mA



Surface mounted

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 204 30 040** alternative lens for 30 series - beam angle 40°

**REF N° 204 30 050** alternative lens for 30 series - beam angle 50°

**BEAMMEUP ROUND 50**  
LED 700LM CRI 80  
REMOTE DRIVER

REF N° 278 29 040 Adj. Ⓜ 2700K

REF N° 278 29 140 Adj. Ⓜ 3000K

REF N° 278 29 142 Adj. Ⓜ VibrantV830

REF N° 278 29 240 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - excl LED driver - IP20  
 requires remote led driver @ 700 mA  
 36° - - 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Surface mounted

**BEAMMEUP ROUND 50**  
LED 500LM CRI 97  
REMOTE DRIVER

REF N° 278 29 940 Adj. Ⓜ 2700K

REF N° 278 29 840 Adj. Ⓜ 3000K

REF N° 278 29 842 Adj. Ⓜ VibrantV930

REF N° 278 29 740 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - exclusive LED driver  
 requires remote led driver @ 700 mA  
 36° - - 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Surface mounted

**REMOTE LED DRIVER**  
ON/OFF

REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - IP20 - 350/700mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER**  
DIM

REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - IP20 - 350/700mA - dimmable

**BEAMMEUP ROUND 50**  
HAL

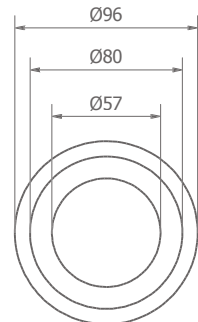
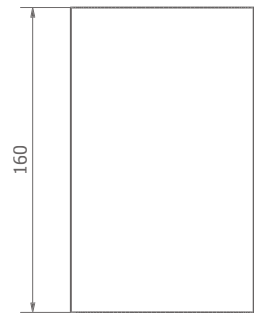
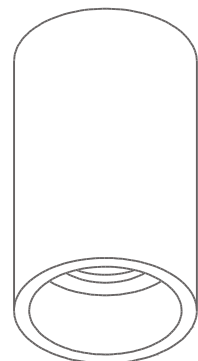
REF N° 278 10 050 Adj. Ⓜ IP20

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - 0.5m - 850°C  
 - Surface mounted

**BEAMMEUP ROUND 50**  
ES

REF N° 278 11 050 Adj. Ⓜ IP20

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - - 0.5m - 850°C  
 - Surface mounted



Surface mounted

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor

REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor

**BEAMMEUP ROUND 111**  
LED 1300LM CRI 80  
REMOTE DRIVER

REF N° 279 29 040 Adj. 2700K

REF N° 279 29 140 Adj. 3000K

REF N° 279 29 142 Adj. VibrantV830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C

- - excl LED driver - 36° - IP20

Requires remote LED driver - 700 mA

0.5m - - 850°C - 2 SDCM

Surface mounted

**BEAMMEUP ROUND 111**  
LED 1300LM CRI 97  
REMOTE DRIVER

REF N° 279 29 940 Adj. 2700K

REF N° 279 29 840 Adj. 3000K

REF N° 279 29 842 Adj. VibrantV930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C

- - excl LED driver - 36° - IP20

Requires remote LED driver - 700 mA

0.5m - - 850°C - 2 SDCM

Surface mounted

**REMOTE LED DRIVER**  
ON/OFF

REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 700mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER**  
DIM

REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 700mA - dimmable

**BEAMMEUP ROUND 111 AR**

REF N° 279 13 100 Adj.

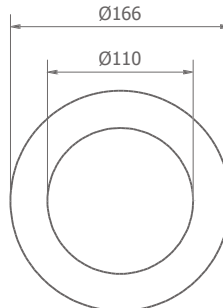
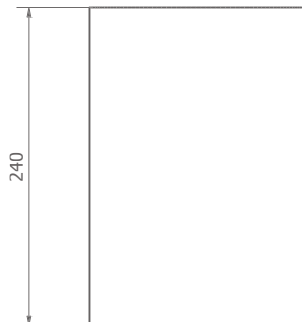
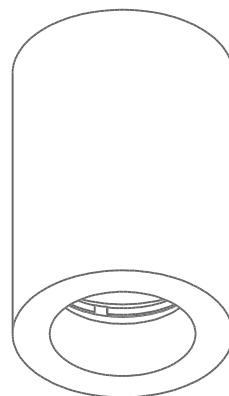
QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - - excl. transfo  
 1.0m - - - IP20 - 850°C  
Surface mounted

**BEAMMEUP ROUND 111 CDM**

REF N° 279 19 070 Adj. CDM-TC - G8.5

REF N° 279 12 070 Adj. CDM-R - GX8.5

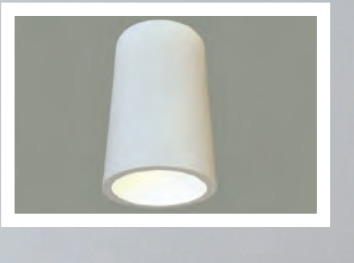
35W or 70W - 230V/50Hz - - excl. EVG  
 - 0.5m - - - IP20 - 850°C  
Surface mounted



Surface Mounted

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

REF N° 201 00 060 Frosted diffusor for 111 LED series

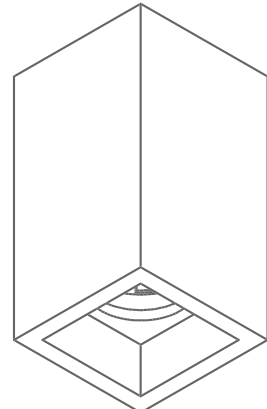


**BEAMMEUP SQUARE 30**  
**LED 450LM CRI 97**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 280 29 930** excl. LED driver CRI 97 2700°K

**REF N° 280 29 830** excl. LED driver CRI 97 3000°K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
 450lm@85°C - 500lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - 0.2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 2 SDCM  
 Surface mounted



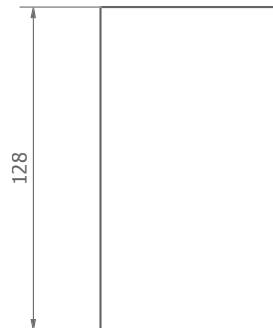
**BEAMMEUP SQUARE 30**  
**LED 600LM**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 280 29 530** excl. LED driver CRI 80 2200°K

**REF N° 280 29 030** excl. LED driver CRI 90 2700°K

**REF N° 280 29 130** excl. LED driver CRI 90 3000°K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
 600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - 0.2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 2 SDCM  
 Surface mounted



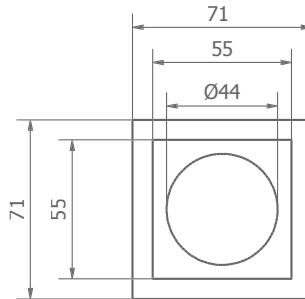
**BEAMMEUP SQUARE 30**  
**LED 150LM REAL SPOT**  
**REMOTE DRIVER**

**REF N° 280 29 510** excl. LED driver CRI 80 2200°K

**REF N° 280 29 010** excl. LED driver CRI 90 2700°K

**REF N° 280 29 110** excl. LED driver CRI 90 3000°K

2W - excl. LED driver - 5° beam angle  
 140lm@85°C - 160lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - 0.2m - 850°C   
 Requires remote LED driver - 3 SDCM  
 Surface mounted



Surface mounted

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 204 30 040** alternative lens for 30 series - beam angle 40°

**REF N° 204 30 050** alternative lens for 30 series - beam angle 50°

**REMOTE LED DRIVER DIM**

**REF N° 697 60 040** DIM 1-10V DALI PUSH 30W

230V/50Hz - - current controlled

- - IP20 - 250mA/350mA

Surface mounted

**BEAMMEUP SQUARE 50**  
LED 700LM CRI 80  
REMOTE DRIVER

REF N° 281 29 040 Adj. Ⓜ 2700K  
REF N° 281 29 140 Adj. Ⓜ 3000K  
REF N° 281 29 142 Adj. Ⓜ VibrantV830  
REF N° 281 29 240 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - excl LED driver - IP20  
 requires remote led driver @ 700 mA  
 36° - Ⓛ - Ⓛ-0.5m- - -850°C - 2 SDCM  
 Surface mounted

**BEAMMEUP SQUARE 50**  
LED 500LM CRI 97  
REMOTE DRIVER

REF N° 281 29 940 Adj. Ⓜ 2700K  
REF N° 281 29 840 Adj. Ⓜ 3000K  
REF N° 281 29 842 Adj. Ⓜ VibrantV930  
REF N° 281 29 740 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - exclusive LED driver  
 requires remote led driver @ 350 mA  
 36° - Ⓛ - Ⓛ-0.5m- - -850°C - 2 SDCM  
 Surface mounted

**REMOTE LED DRIVER**  
ON/OFF

REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 Ⓛ - - IP20 - 350/700mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER**  
DIM

REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH  
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH  
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 Ⓛ - - IP20 - 350/700mA - dimmable

**BEAMMEUP SQUARE 50**  
HAL

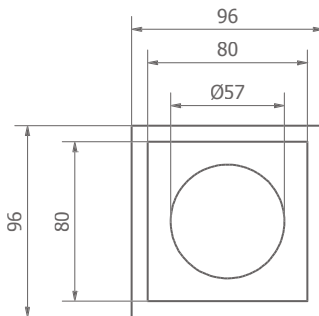
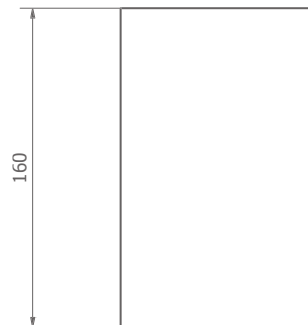
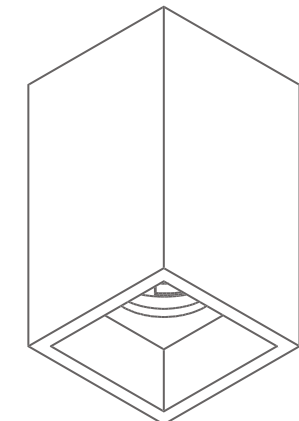
REF N° 281 10 050 Adj. Ⓜ IP20

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - Ⓛ - Ⓛ-0.5m- -850°C  
 - Surface mounted

**BEAMMEUP SQUARE 50**  
ES

REF N° 281 11 050 Adj. Ⓜ IP20

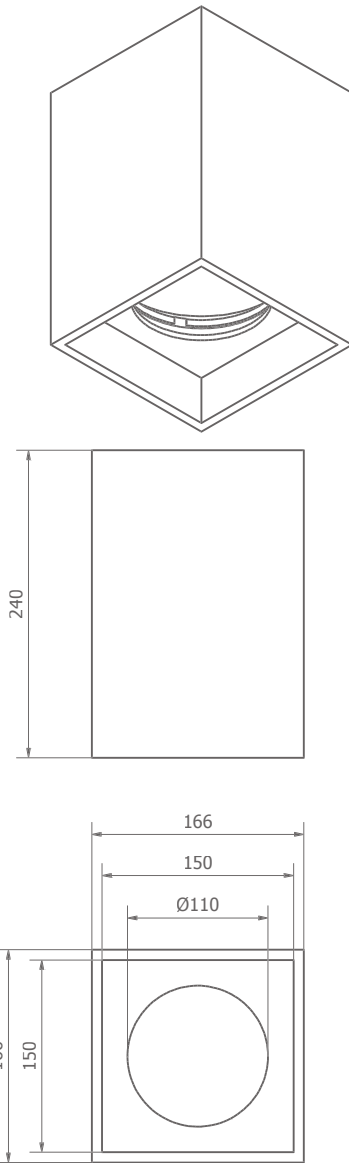
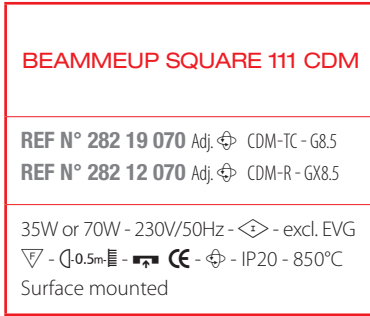
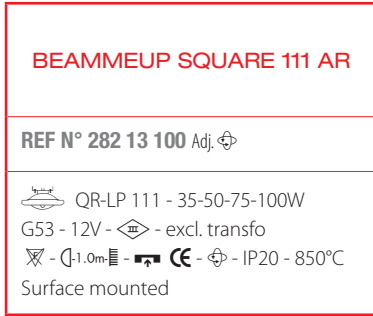
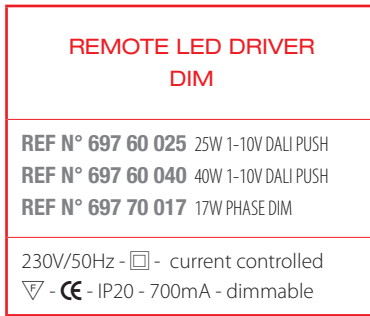
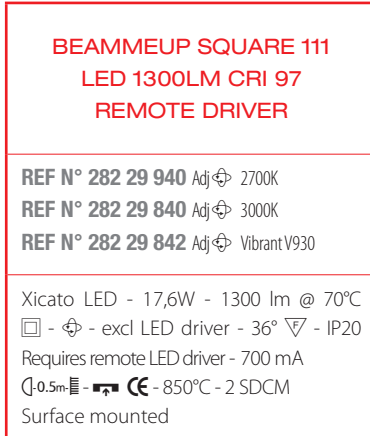
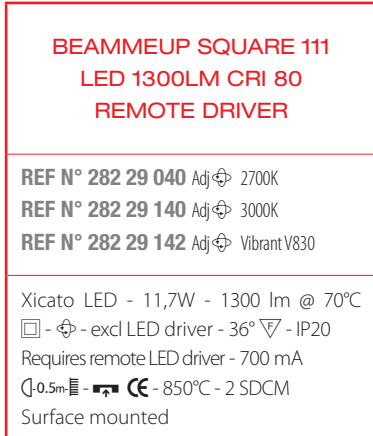
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - Ⓛ - Ⓛ-0.5m- -850°C  
 - Surface mounted



Surface mounted

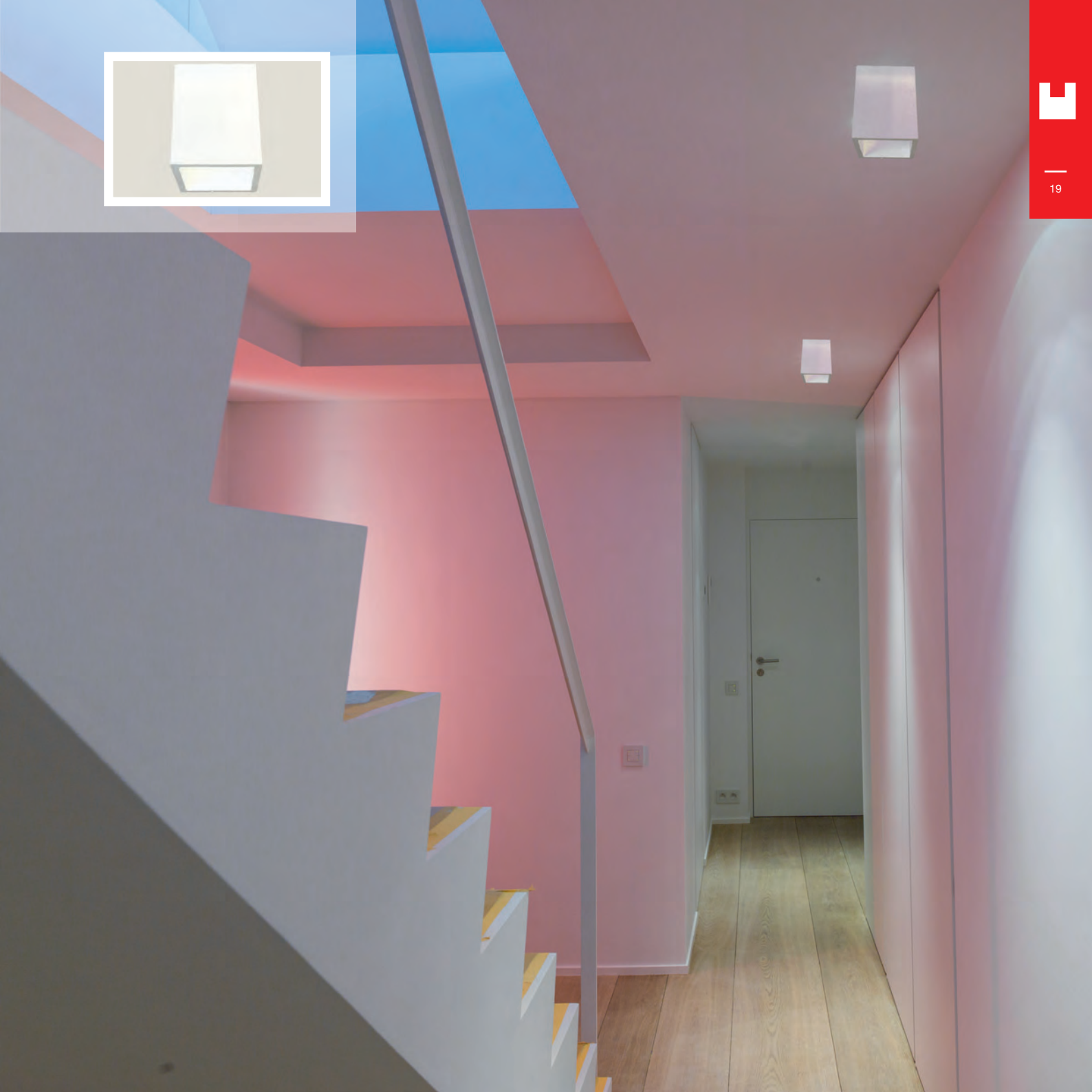
#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor



Surface Mounted  
**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

REF N° 201 00 060 Frosted diffusor for 111 LED series



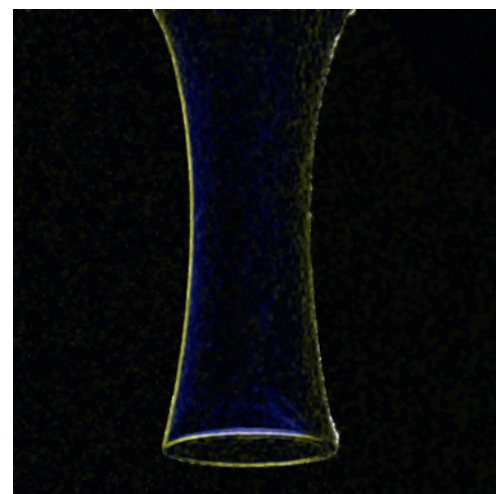
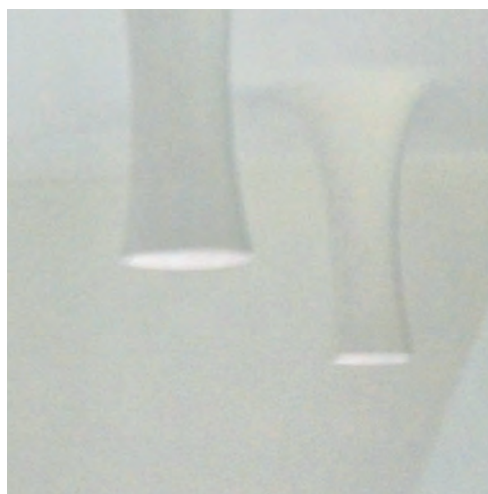
**DE** Die halb versenkte Serie Fusion kombiniert Designelemente verschiedener Stile und Traditionen. Die schlanken Kurven scheinen auf sehr natürliche und organische Weise mit der Decke zu verschmelzen. Der Verzicht auf jede Art von sichtbarer Verbindung verblüfft den Betrachter. Dank ihrer vollständigen Anstrichfähigkeit scheint die Reihe Fusion auf magische und geheimnisvolle Weise mit Ihrer Decke zu verschmelzen. Fusion kann in unterschiedlichen Bereichen eingesetzt werden, eignet sich aber besonders gut als Beleuchtung über Schaltern, Theken oder Tischen. Lassen Sie Ihrer Kreativität und Fantasie freien Lauf!

**FR** La gamme de luminaires semi-encastrés Fusion allie des éléments de design de différents styles et traditions. Les courbes épurées semblent fusionner avec le plafond, de façon naturelle et organique. L'absence de toute jointure visible est déconcertante. Parce que les luminaires Fusion peuvent être entièrement peints, ils font totalement corps avec votre plafond, donnant une touche de magie et de mystère à votre décoration. Convenant à différents décors, la collection Fusion s'adapte particulièrement aux comptoirs, bars et tables. Laissez libre cours à votre créativité et à votre imagination !

**EN** The semi-recessed Fusion range combines design elements from different styles and traditions. The sleek curves seem to flow into the ceiling in a very natural and organic way. The absence of any visible joint whatsoever tends to leave people puzzled. And since the Fusion range is fully paintable, it seems to become an integral part of your ceiling in some magic and mystical way. Fusion can be applied in different settings, but is especially well fitted to be used over counters, bars, and tables. Use your creativity and imagination !

**NL** De half verzonken Fusion collectie combineert design-elementen uit verschillende stijlen en tradities. De zachte welvingen lopen natuurlijk en organisch over in het plafond. De afwezigheid van zichtbare voegen lokt doorgaans heel wat verbazing uit. En omdat de Fusion producten volledig overschilderbaar zijn, lijken ze op magische wijze op te gaan in uw plafond. Fusion lampen zijn geschikt voor verschillende plaatsen, maar passen vooral goed boven aanrechten, bars en tafels. Laat uw creativiteit en fantasie dus gerust de vrije loop!

**ES** La gama semiempotrada Fusion combina elementos de diseño de diferentes estilos y tradiciones. Sus elegantes curvas parecen fluir hacia el interior del techo de forma muy natural y orgánica. La ausencia de juntas visibles tiende a dejar a la gente perpleja. Y como la gama Fusion es totalmente pintable, parece formar parte del techo de una forma casi mágica y mística. Fusion se puede instalar en diferentes aplicaciones, pero es especialmente apropiada para su montaje sobre mostradores, barras y mesas. ¡Dé rienda suelta a su creatividad y su imaginación!



### FUSION XL 50 LED 700LM CRI 80 REMOTE DRIVER

REF N° 260 29 040 Adj. Ⓜ 2700K

REF N° 260 29 140 Adj. Ⓜ 3000K

REF N° 260 29 142 Adj. Ⓜ Vibrant V830

REF N° 260 29 240 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C

□ - excl LED driver - IP20

requires remote led driver @ 700 mA

36° - ▽ - Ⓜ 0.5m - ■ - CE - 850°C - 2 SDCM

Semi recessed

### FUSION XL 50 LED 500LM CRI 97 REMOTE DRIVER

REF N° 260 29 940 Adj. Ⓜ 2700K

REF N° 260 29 840 Adj. Ⓜ 3000K

REF N° 260 29 842 Adj. Ⓜ Vibrant V930

REF N° 260 29 740 Adj. Ⓜ 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C

□ - exclusive LED driver

requires remote led driver @ 350 mA

36° - ▽ - Ⓜ 0.5m - ■ - CE - 850°C - 2 SDCM

Semi recessed

### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350/700mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350/700mA - dimmable

### FUSION XL 50 HAL

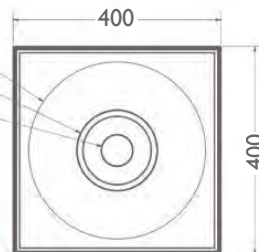
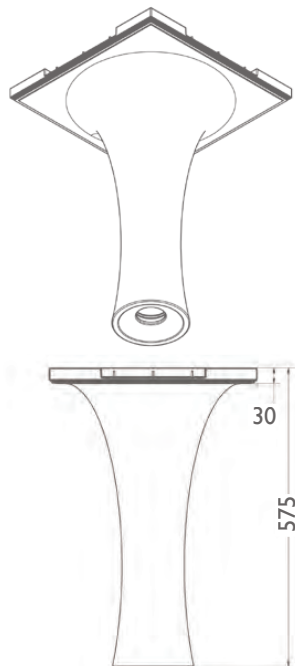
REF N° 260 10 050 Adj. Ⓜ IP20

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - CE  
excl lamp and transfo - ▽ - Ⓜ 0.5m - 850°C  
■ - Semi recessed

### FUSION XL 50 ES

REF N° 260 11 050 Adj. Ⓜ IP20

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - CE  
230V/50Hz - excl. lamp - ▽ - Ⓜ 0.5m - 850°C  
■ - Semi recessed



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 260 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm

REF N° 260 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm

REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor

REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor



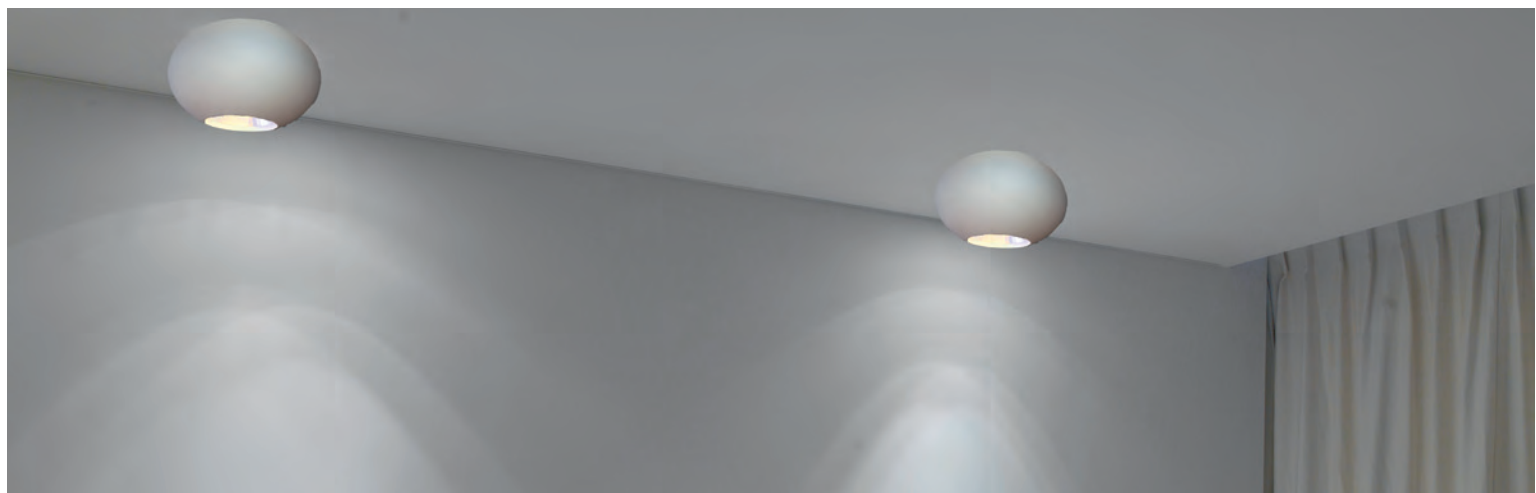
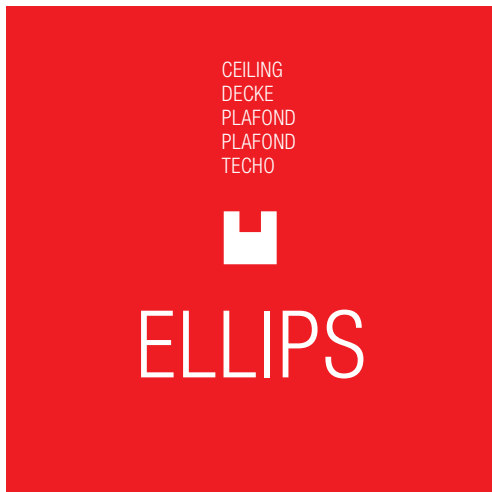
**DE** Die halb versenkte Serie Ellips bietet eine elegante und künstlerische Ergänzung zu Ihrer Decke. Die gebogenen Linien führen zur Decke und die Einheit ist selbstverständlich vollständig anstrichfähig. Mit den eingebauten Reflektoren der Serie Ellips, die mit einer Reihe von Leuchtmitteln erhältlich sind, können Sie die optimale Beleuchtungslösung kreieren. Die halb versenkte Montagevorrichtung ist vollständig verdeckt, sodass nichts verunstaltet wird bzw. keine Schrauben sichtbar sind. Und natürlich können Sie die Leuchtmittel einfach ersetzen, ohne die Leuchte von der Decke nehmen zu müssen.

**FR** La collection de luminaires semi-encastrés Ellips apporte une dimension artistique et élégante à votre décoration. Pouvant être entièrement peint, ce luminaire présente des lignes incurvées qui se fondent littéralement dans votre plafond. Les réflecteurs intégrés de la gamme Ellips vous permettent de concevoir la solution d'éclairage optimale, avec un grand choix de sources lumineuses. Le mécanisme de montage semi-encastré est totalement dissimulé : aucune pollution visuelle, aucune vis. Évidemment, vous pouvez facilement changer les lampes sans avoir à retirer le module du plafond !

**EN** The semi-recessed Ellips range offers a elegant and artistic addition to your ceiling. The curved lines revert back into the ceiling, and the unit is of course fully paintable. The integrated reflectors of the Ellips range allow you to design the optimal lighting solution that is available with a range of lamp sources. The semi-recessed mounting mechanism is completely hidden, so there is no visual pollution or visible screws. And of course, you can easily replace the lamps without having to remove the product from the ceiling.

**NL** De half verzonken producten uit de Ellips collectie zijn een elegante, artistieke aanvulling op uw plafond en lijken er dankzij hun ronde lijnen gewoon in over te lopen. Daarnaast zijn de armaturen uiteraard volledig overschillerbaar. Dankzij de ingebouwde reflectoren stelt u zelf een optimale verlichtingssoplossing met verschillende soorten lampen samen. Het half verzonken opbouwmechanisme zit volledig verborgen, zonder zichtbare schroeven of visueel storende elementen. Uiteraard kunt u de lampen snel en gemakkelijk vervangen zonder de verlichting van het plafond te moeten halen.

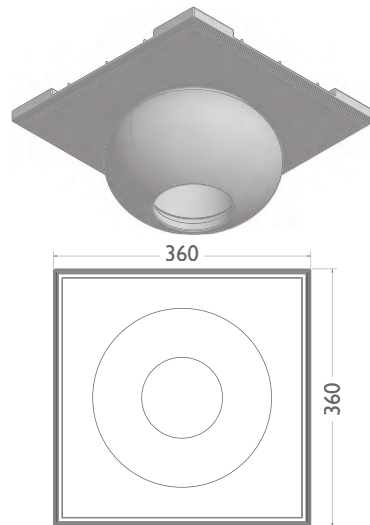
**ES** La gama semiempotrada Ellips aporta un valor añadido artístico a su techo. Las líneas curvadas vuelven a introducirse en el techo y la unidad es totalmente pintable. Los reflectores integrados de la gama Ellips le permiten diseñar la solución de iluminación óptima con una enorme elección de fuentes luminosas. El mecanismo de montaje semiempotrado está totalmente oculto, de modo que no queda nada visible, ni siquiera los tornillos. Y, por supuesto, puede sustituir las lámparas de forma sencilla sin tener que extraer el producto del techo.



**ELLIPS 111 LED 1300LM CRI 97**

**REF N° 259 23 940** Adj. ⚡ on/off 2700K  
**REF N° 259 23 840** Adj. ⚡ on/off 3000K  
**REF N° 259 23 842** Adj. ⚡ on/off Vibrant V930  
**REF N° 259 63 940** Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 259 63 840** Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 259 63 842** Adj. ⚡ DIM 1-10V Vibrant V930  
**REF N° 259 33 940** Adj. ⚡ DIM DALI 2700K  
**REF N° 259 33 840** Adj. ⚡ DIM DALI 3000K  
**REF N° 259 33 842** Adj. ⚡ DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 □ 364x364 mm

**ELLIPS 111 LED 1300LM CRI 80**

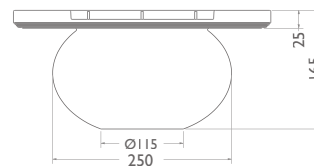
**REF N° 259 23 040** Adj. ⚡ on/off 2700K  
**REF N° 259 23 140** Adj. ⚡ on/off 3000K  
**REF N° 259 23 142** Adj. ⚡ on/off Vibrant V830  
**REF N° 259 63 040** Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 259 63 140** Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 259 63 142** Adj. ⚡ DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 259 33 040** Adj. ⚡ DIM DALI 2700K  
**REF N° 259 33 140** Adj. ⚡ DIM DALI 3000K  
**REF N° 259 33 142** Adj. ⚡ DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 □ 364x364 mm

**ELLIPS 111 LED 2000LM CRI 80**

**REF N° 259 25 040** Adj. ⚡ on/off 2700K  
**REF N° 259 25 140** Adj. ⚡ on/off 3000K  
**REF N° 259 25 142** Adj. ⚡ on/off Vibrant V830  
**REF N° 259 65 040** Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 259 65 140** Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 259 65 142** Adj. ⚡ DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 259 35 040** Adj. ⚡ DIM DALI 2700K  
**REF N° 259 35 140** Adj. ⚡ DIM DALI 3000K  
**REF N° 259 35 142** Adj. ⚡ DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 □ 364x364 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 259 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 259 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 201 00 060** Frosted diffusor for 111 LED series

**ELLIPS 111 AR**

**REF N° 259 13 100** Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
 G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo  
 ⚡ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 □ 364x364 mm

**ELLIPS 111 CDM**

**REF N° 259 19 070** Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5  
**REF N° 259 12 070** Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG  
 ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 □ 364x364 mm



**DE** \_\_\_\_\_ Inspiriert vom traditionellen tief geknöpften Sofa, zeichnet Button sich durch sein dezentes, weiches, lederartiges Erscheinungsbild aus. Aber lassen Sie sich nicht täuschen: Wie alle unsere Serien besteht auch Button aus komplett anstrichfähigem CALCYT®-Gips. Das bedeutet, dass Sie Button so bearbeiten können, wie Sie möchten und die Leuchte garantiert in jede Einrichtung passt. Insbesondere bei eingeschaltetem Licht sieht die Button-Serie fantastisch aus. Aber auch tagsüber, wenn das Licht ausgeschaltet ist, wird Button Sie mit seiner hübschen Struktur und seinen verblüffenden Schattenlinien überraschen. All dies macht Button zu einer einzigartigen Lampe – kein Wunder, dass die Button-Serie mit dem „Design Plus Award“ ausgezeichnet wurde!

**FR** \_\_\_\_\_ S'inspirant des boutons des canapés rétro, les luminaires Button offrent un aspect doux et moelleux, similaire au cuir. Mais ne vous méprenez pas : comme toutes nos autres collections, les luminaires Button sont entièrement composés de plâtre à peindre CALCYT®. Vous pouvez donc appliquer la finition de votre choix : Button s'adapte à n'importe quel intérieur. Évidemment, la gamme Button révèle toute son originalité et son esthétique quand vos lampes sont allumées. Mais même en plein jour, lorsque les lampes sont éteintes, les luminaires Button continueront à vous surprendre par l'élegance de leur structure et la singularité de leurs lignes. La collection Button est vraiment exceptionnelle, et ce n'est pas un hasard si elle a reçu le prix « Design Plus » !

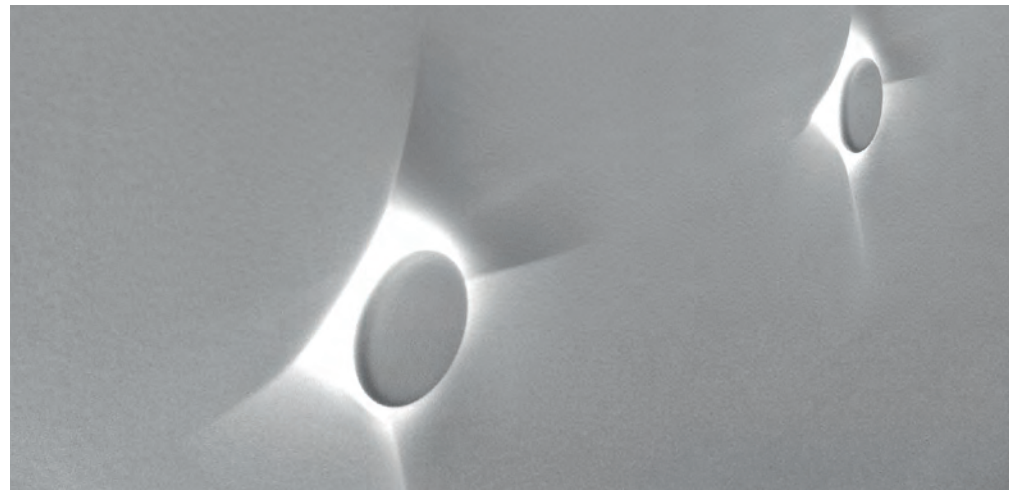
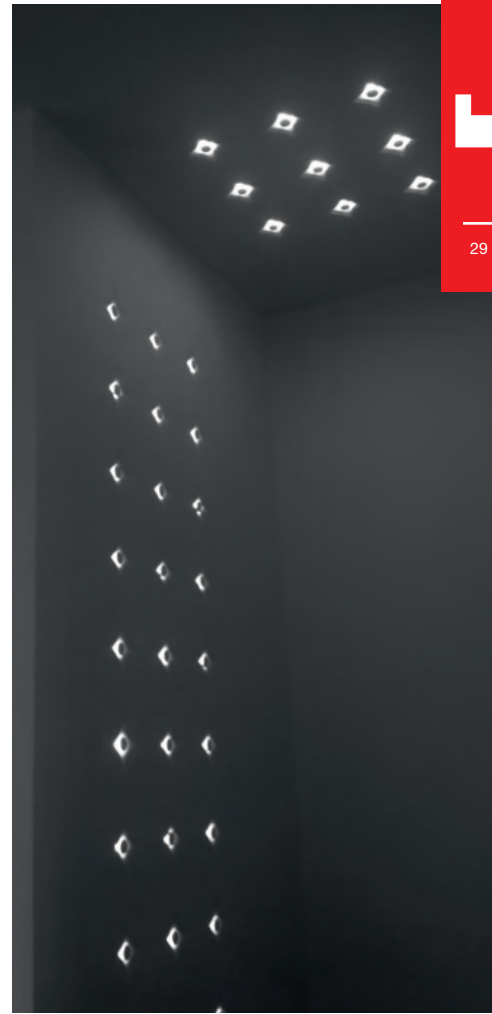
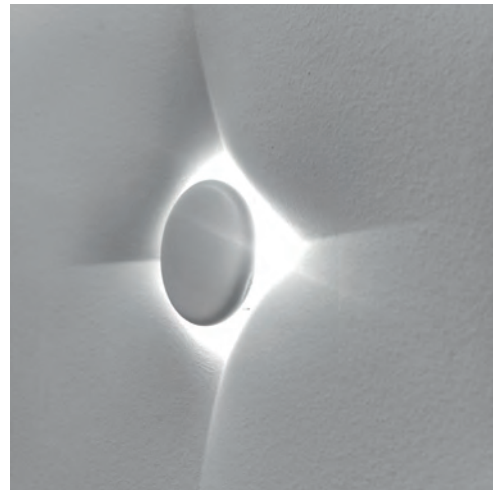
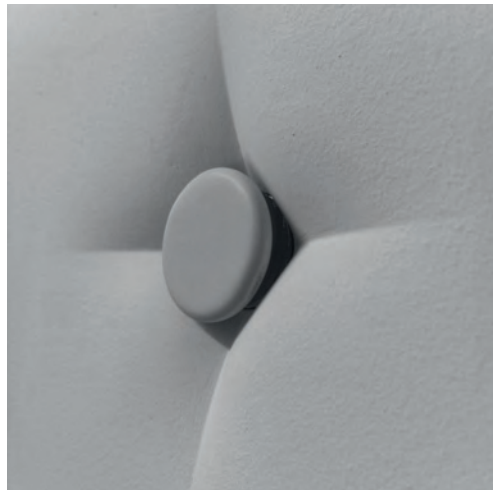
**EN** \_\_\_\_\_ Inspired by the traditional deep buttoned sofa, Button has a gentle, soft, leather like appearance. But make no mistake: like all our other series the Button is made of fully paintable CALCYT® plaster. This means you can finish it the way you like, and it ensures Button will fit in any type of interior. For sure the Button series look great with the lights on. But during the daytime, when the lights are off, Button will continue to surprise you with its nice structure and surprising shadow lines. All of this makes the button a unique light - no wonder that the Button series have been recognized with the 'design Plus award'!

**NL** \_\_\_\_\_ Geïnspireerd door de traditionele sofa met diepliggende knopen heeft Button een zachte, lederachtige look. Maar vergis u niet: net als al onze series is Button gemaakt van volledig overschilderbare CALCYT®-gips. Dit betekent dat u het kunt afwerken zoals u zelf wenst en zorgt ervoor dat Button past bij elk interieur. Brandt het licht, dan ziet de Button-reeks er natuurlijk fantastisch uit. Maar ook als de lichten gedoofd zijn, valt Button op met zijn aangename structuur en verrassende lijnenspel. Dat alles maakt van Button een unieke verlichting. Het zal u dan ook niet verbazen dat de Button-reeks de 'design Plus award' in de wacht sleepte!

**ES** \_\_\_\_\_ Inspirado en el tradicional sofá profundo abotonado, Button tiene un suave cuero como aspecto. Pero no nos engañemos: como todas nuestras otras series, Button es yeso totalmente pintable CALCYT®. Esto significa que puede terminar a su gusto y Button se adaptará a cualquier tipo de interior. Para asegurarse de que las series Button se ven muy bien con las luces encendidas. Pero durante el día, cuando las luces están apagadas, Button te sorprenderá por su buena estructura y líneas de sombra sorprendentes. Todo esto hace que Button sea una luz única - ¡no es de extrañar que las series Button hayan sido reconocidos con el premio 'design Plus award'!



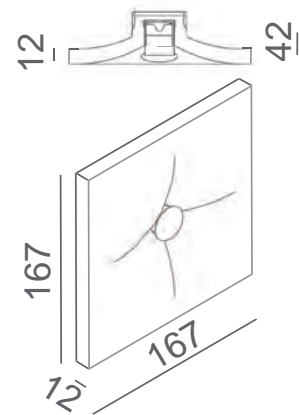
29



BUTTON 20 LED DIM
<b>REF N° 265 60 500</b> CRI 80 warm white 2200K
<b>REF N° 265 60 000</b> CRI 90 warm white 2700K
<b>REF N° 265 60 100</b> CRI 90 warm white 3000K
<b>REF N° 265 60 300</b> royal blue
- 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  -  -  -  - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA

REMOTE LED DRIVER ON/OFF
<b>REF N° 697 00 006</b> 8W
<b>REF N° 697 00 015</b> 15W
<b>REF N° 697 00 025</b> 25W
230V/50Hz -  - current controlled -  - IP20 - 350mA - not dimmable

REMOTE LED DRIVER DIM
<b>REF N° 697 60 006</b> 6W 1-10V
<b>REF N° 697 60 015</b> 15W 1-10V
<b>REF N° 697 30 015</b> 15W DALI
<b>REF N° 697 60 025</b> 25W 1-10V DALI PUSH
<b>REF N° 697 60 040</b> 40W 1-10V DALI PUSH
<b>REF N° 697 70 009</b> 9W PHASE DIM (tr. edge)
<b>REF N° 697 70 017</b> 17W PHASE DIM
230V/50Hz -  - current controlled -  - IP20 - 350mA - dimmable



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 265 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 265 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm



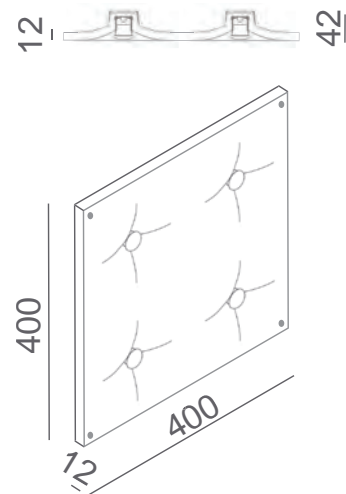
BUTTON 2 x 2 LED DIM
<b>REF N° 160 60 500</b> CRI 80 warm white 2200K
<b>REF N° 160 60 000</b> CRI 90 warm white 2700K
<b>REF N° 160 60 100</b> CRI 90 warm white 3000K
<b>REF N° 160 60 300</b> royal blue
◇ - 4x1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - 0.2m - ↗
CE - IP40 - Ⓜ -  - serial wiring
3 SDCM - 3 Step MacAdam
Requires remote LED driver current controlled 350 mA

REMOTE LED DRIVER ON/OFF
<b>REF N° 697 00 006</b> 8W
<b>REF N° 697 00 015</b> 15W
<b>REF N° 697 00 025</b> 25W

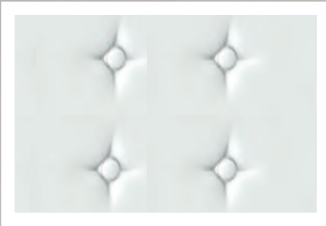
230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

REMOTE LED DRIVER DIM
<b>REF N° 697 60 006</b> 6W 1-10V
<b>REF N° 697 60 015</b> 15W 1-10V
<b>REF N° 697 30 015</b> 15W DALI
<b>REF N° 697 60 025</b> 25W 1-10V DALI PUSH
<b>REF N° 697 60 040</b> 40W 1-10V DALI PUSH
<b>REF N° 697 70 009</b> 9W PHASE DIM (tr. edge)
<b>REF N° 697 70 017</b> 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350mA - dimmable



Button 2x2 : ready to fix to metal or wood studs.  
No plasterkit required



# BREATH



**BUTTON 2 x 2 LED DIM**  
SURFACE  
230 VAC

REF N° 161 70 500 CRI 80 phase DIM 2200K  
 REF N° 161 70 000 CRI 90 phase DIM 2700K  
 REF N° 161 70 100 CRI 90 phase DIM 3000K  
 REF N° 161 70 300 royal blue

◇ - 4x1W - incl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
**CE** - IP40 - P - **eco** - parallel wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Integrated LED driver connects directly to 230 VAC

**BUTTON 2 x 2 LED DIM**  
SURFACE  
REMOTE DRIVER

REF N° 161 60 500 CRI 80 warm white 2200K  
 REF N° 161 60 000 CRI 90 warm white 2700K  
 REF N° 161 60 100 CRI 90 warm white 3000K  
 REF N° 161 60 300 royal blue

◇ - 4x1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
**CE** - IP40 - P - **eco** - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver current controlled 350 mA

**REMOTE LED DRIVER**  
ON/OFF

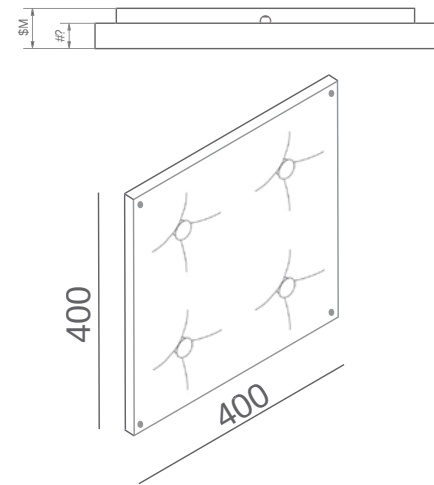
REF N° 697 00 006 8W  
 REF N° 697 00 015 15W  
 REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - **CE** - IP20 - 350mA - not dimmable

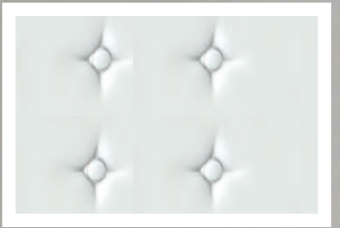
**REMOTE LED DRIVER**  
DIM

REF N° 697 60 006 6W 1-10V  
 REF N° 697 60 015 15W 1-10V  
 REF N° 697 30 015 15W DALI  
 REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)  
 REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - **CE** - IP20 - 350mA - dimmable



Surface mounted



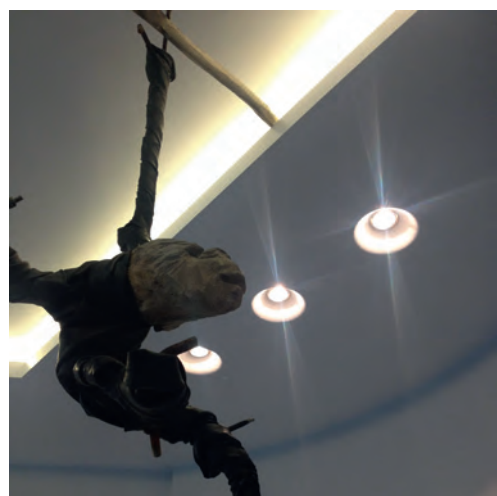
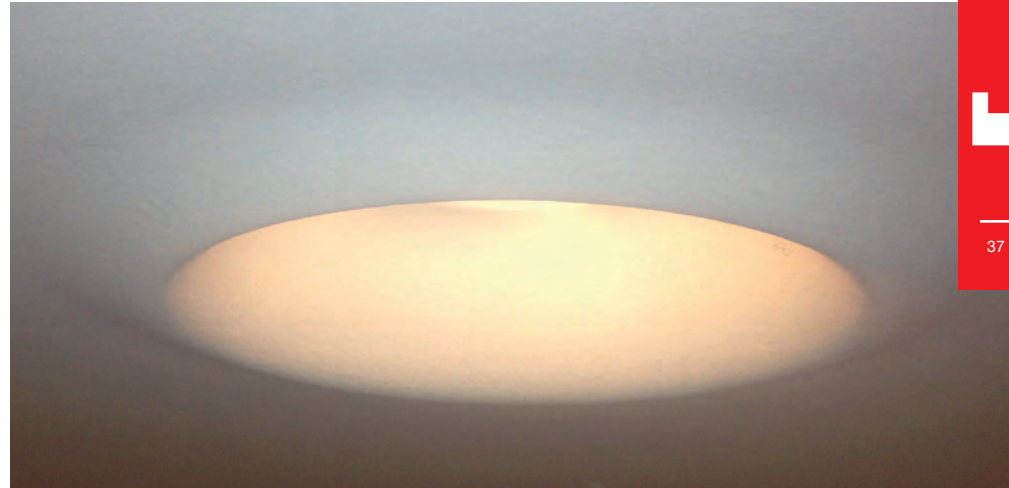
**DE** Die Serie Touch-It ist ein Beispiel für das neue Design von Brick In The Wall. Touch-It führt weiche und dezente Kurven ein, die den Leuchtkörper von der Decke strahlen lassen und Ihrer Inneneinrichtung eine neue Dynamik verleihen. Mit der vollständig anstrichfähigen Touch-It wird es schwierig zu erkennen, wo die Decke endet und der Leuchtkörper beginnt – eine typische Eigenschaft des Ansatzes der „unsichtbaren Integration des Lichts“ von Brick In The Wall. Die tief liegende Lampe der Serie Touch-It reduziert Spiegelungen und ist ideal für energiesparende LED-Lampen geeignet. Die CALCYT®-Gipsleuchten haben das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton. Hierdurch ist gewährleistet, dass die Leuchten langfristig frei von Gipsrissen bleiben.

**FR** La gamme Touch-It illustre le nouveau design à bords saillants mis au point par Brick In The Wall. Avec ses courbes douces et épurées, les luminaires Touch-It offrent à vos plafonds un éclairage rayonnant, ajoutant ainsi une nouvelle dynamique à votre architecture. Parce que Touch-It peut être totalement peint, le plafond et le luminaire ne font plus qu'un, reprenant le concept d'« intégration invisible de la lumière » de Brick In The Wall. L'enca斯特rement des lampes de la gamme Touch-It réduit l'éblouissement et convient parfaitement aux lampes à LED écoénergétiques. Les luminaires en CALCYT® partagent les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Le plâtre ne présente donc aucune fissure à long terme.

**EN** The Touch-It range is an example of the new-edge design from Brick In The Wall. Touch-It introduces gentle and smooth curves, which make the light fixture radiate from the ceiling, adding new dynamics to your architecture. With the fully paintable Touch-It, it becomes hard to see where the ceiling ends and the light fixture begins, a typical feature of the 'invisible integration of light' approach of Brick In The Wall. The deep-set lamp source of the Touch-It range reduces glare, and is ideal for energy efficient LED lamps. CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. This ensures installations that remain free of plaster cracks for the long haul.

**NL** Het Touch-It-gamma is een voorbeeld van new-edge design van Brick In The Wall. Touch-It introduceert vloeiente en zachte lijnen waardoor de armatuur van het plafond straalt en uw architectuur een nieuwe dynamiek krijgt. Met de volledige overschilderbare Touch-It is het moeilijk te zien waar het plafond eindigt en de lamp begint, een typisch kenmerk van de 'onzichtbare integratie van licht' door Brick In The Wall. De diepliggende lichtbron van het Touch-It-gamma vermindert de gloed en is ideaal voor energiezuinige leds. CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingseigenschappen als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** La gama Touch-It es un ejemplo de nuevo diseño de vanguardia de Brick In The Wall. Touch-It introduce suaves curvas, que hacen que la instalación de luz irradian desde el techo, agregando una nueva dinámica a su arquitectura. Con el totalmente pintable Touch-It se hace difícil ver dónde termina el techo y comienza la instalación de luz, una característica típica del enfoque de 'integración invisible de la luz' de Brick In The Wall. La fuente de la lámpara de la gama Touch-It hundida reduce el deslumbramiento, y es ideal para las lámparas LED de energía eficiente. Los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica como el yeso normal o el cartón yeso. Esto asegura las instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso a largo plazo.



### TOUCH-IT 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 234 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 234 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 234 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 234 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 234 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 234 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 234 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=115 -  $\square$  250x250 mm

### TOUCH-IT 50 LED 500LM CRI 97

REF N° 234 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 234 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 234 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 234 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 234 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 234 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 234 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=115 -  $\square$  250x250 mm

### TOUCH-IT 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 234 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 234 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=115 -  $\square$  250x250 mm

### TOUCH-IT 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 234 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 234 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 234 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=115 -  $\square$  250x250 mm

### TOUCH-IT 50 HAL

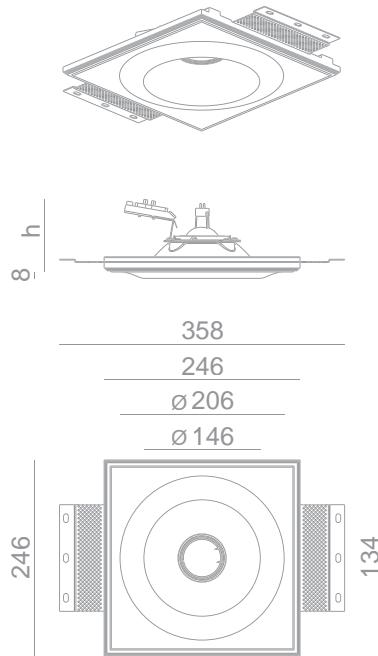
REF N° 234 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 234 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 234 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\square$  CE  
 excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\square$  - h=92 -  $\square$  250x250 mm

### TOUCH-IT 50 ES

REF N° 234 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 234 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 234 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

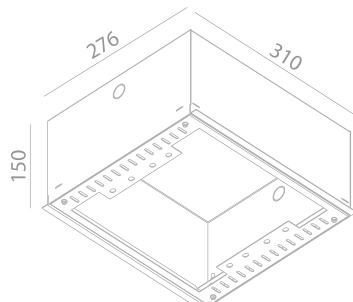
$\square$  QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\square$  CE  
 230V/50Hz - excl. lamp -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\square$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\square$  - h=93 -  $\square$  250x250 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 234 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 234 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 834 00 000 Concrete box Touch-it 50 - Galvanized steel





## TOUCH\_IT 111 LED 1300LM CRI 97

REF N° 233 23 940 Adj. on/off 2700K

REF N° 233 23 840 Adj. on/off 3000K

REF N° 233 23 842 Adj. on/off Vibrant V930

REF N° 233 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K

REF N° 233 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K

REF N° 233 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930

REF N° 233 33 940 Adj. DIM DALI 2700K

REF N° 233 33 840 Adj. DIM DALI 3000K

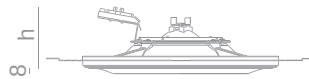
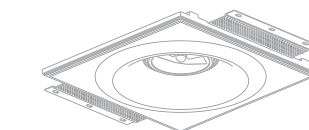
REF N° 233 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C

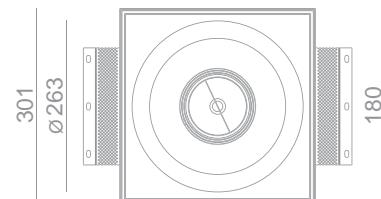
□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°

▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=160 - □ 305x305 mm



413  
301  
Ø 209



## TOUCH\_IT 111 LED 1300LM CRI 80

REF N° 233 23 040 Adj. on/off 2700K

REF N° 233 23 140 Adj. on/off 3000K

REF N° 233 23 142 Adj. on/off Vibrant V830

REF N° 233 63 040 Adj. DIM 1-10V 2700K

REF N° 233 63 140 Adj. DIM 1-10V 3000K

REF N° 233 63 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830

REF N° 233 33 040 Adj. DIM DALI 2700K

REF N° 233 33 140 Adj. DIM DALI 3000K

REF N° 233 33 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°

▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=160 - □ 305x305 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

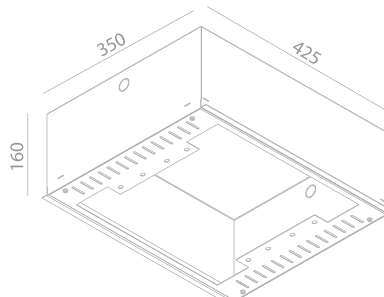
## OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 233 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm

REF N° 233 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm

REF N° 201 00 060 Frosted diffuser for 111 LED series

REF N° 833 00 000 Concrete box Touch-it 111 - Galvanized steel



## TOUCH-IT 111 AR

REF N° 233 13 100 Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W

G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo

▽ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C

h=95 - □ 305x305 mm

## TOUCH-IT 111 CDM

REF N° 233 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5

REF N° 233 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG

▽ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C

h=133 - □ 305x305 mm



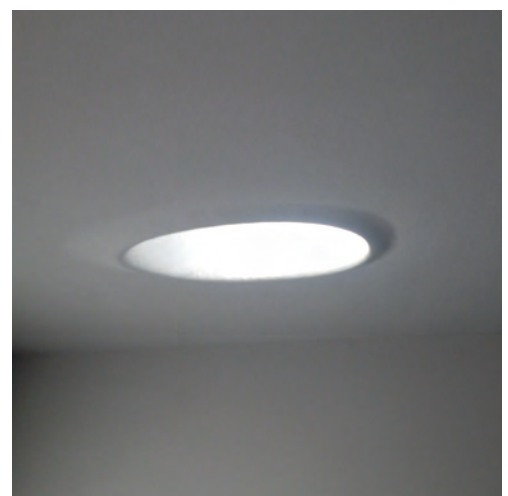
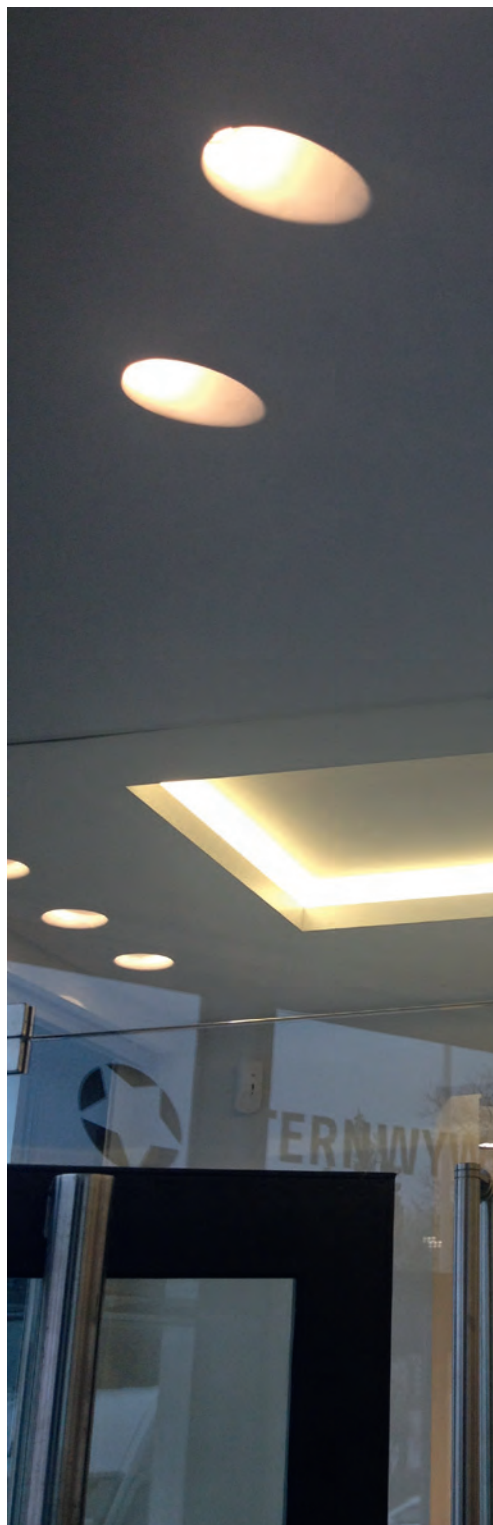
**DE** Mask, die Serie für Wandfluterfassungen, macht ihrem Namen alle Ehre: Die vollständig verdeckten Lichtquellen sorgen für optimalen optischen Komfort. Die Serie Mask ist mit diversen Leuchtmitteln kombinierbar und ideal für energiesparende LED-Lampen geeignet. Mask ist eine ideale Ergänzung der Serie Touch-It, da beide Serien den neuen Designansatz von Brick In The Wall nutzen. Die typische Kombination von dezenten und weichen Kurven erstrahlt sanft aus der Architektur. Die vollständig anstrichfähige Mask-Leuchte ist eine wahre Skulptur, die für eine wertvolle, stimmungsvolle Beleuchtung in Ihrem Raum sorgt. Egal, ob das Licht ein- oder ausgeschaltet ist, Mask wird Sie stets überraschen!

**FR** La collection de plafonniers à éclairage mural Mask porte bien son nom : la source de lumière est totalement dissimulée (ou « masquée »), pour un confort visuel optimal. Proposée avec différentes lampes, la gamme Mask convient parfaitement aux lampes à LED écoénergétiques. Les plafonniers Mask se marient particulièrement bien avec la gamme Touch-It, car ces deux collections reposent sur le nouveau design à bords saillants mis au point par Brick In The Wall. Avec leurs courbes douces et épurées, les plafonniers Mask éclairent agréablement votre pièce. Pouvant être peints dans la couleur de votre choix, les luminaires Mask constituent de véritables œuvres d'art et ajoutent une ambiance unique à votre pièce. Que les lampes soient allumées ou éteintes, Mask vous surprendra toujours !

**EN** The Mask range of wall washer light fixtures, lives up to its name: a completely hidden light source provides optimal visual comfort. The Mask range comes with different light sources, and is ideal for energy efficient LED lamps. Mask is an ideal companion for the Touch-It range, as both ranges use the new-edge design approach from Brick In The Wall. The typical combination of gentle and smooth curves radiates softly out of the architecture. The fully paintable Mask fixture is really a sculpture that adds valuable mood lighting to your room. Whether the light is on or off, Mask will always surprise you!

**NL** Het Mask-gamma met wandverlichtingsarmaturen doet zijn naam alle eer aan: de volledig verborgen lichtbron zorgt voor een optimaal visueel comfort. Het Mask-gamma is combineerbaar met verschillende lichtbronnen en ideaal voor energiezuinige ledlampen. Mask sluit perfect aan bij het Touch-It-gamma, want beide reeksen maken gebruik van het new-edge design van Brick In The Wall. De typische mix van soepele en vloeiente lijnen zorgt voor een zachte gloed. De volledig overschilderbare Mask-armatuur is een echt beeldhouwwerk dat uw ruimte een waardevolle sfeerverlichting geeft. Of de lamp nu brandt of niet, Mask komt altijd verrassend uit ... het plafond!

**ES** La gama Touch-It es un ejemplo de nuevo diseño de vanguardia de Brick In The Wall. Touch-It introduce suaves curvas, que hacen que la instalación de luz irradie desde el techo, agregando una nueva dinámica a su arquitectura. Con el totalmente pintable Touch-It se hace difícil ver dónde termina el techo y comienza la instalación de luz, una característica típica del enfoque de 'integración invisible de la luz' de Brick In The Wall. La fuente de la lámpara de la gama Touch-It hundida reduce el deslumbramiento, y es ideal para las lámparas LED de energía eficiente. Los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica como el yeso normal o el cartón yeso. Esto asegura las instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso a largo plazo.



### MASK 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 241 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 241 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 241 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 241 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 241 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 241 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 241 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$  - 850°C - 2 SDCM  
 h=105 -  $184 \times 269$  mm

### MASK 50 LED 500LM CRI 97

REF N° 241 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 241 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 241 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 241 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 241 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 241 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 241 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$  - 850°C - 2 SDCM  
 h=105 -  $184 \times 269$  mm

### MASK 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 241 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 241 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$  - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=105 -  $184 \times 269$  mm

### MASK 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 241 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 241 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 241 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$  - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=105 -  $184 \times 269$  mm

### MASK 50 HAL

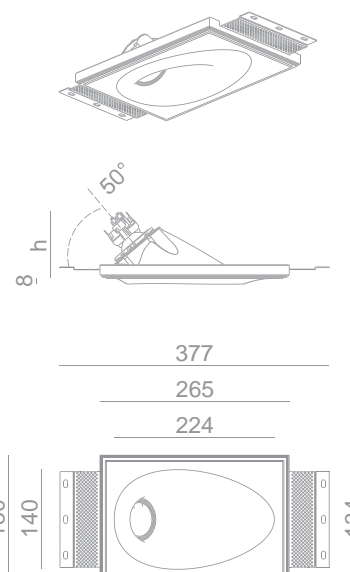
REF N° 241 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 241 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 241 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$   
 excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\text{CE}$  - h=93 -  $184 \times 269$  mm

### MASK 50 ES

REF N° 241 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 241 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 241 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

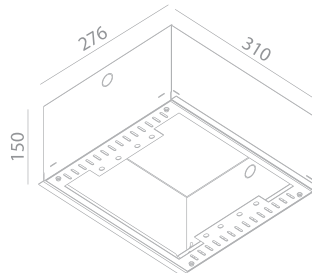
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  -  $\text{CE}$   
 230V/50Hz - excl. lamp -  $\nabla$  -  $\text{C} \cdot 0.5\text{m}$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\text{CE}$  - h=93 -  $184 \times 269$  mm

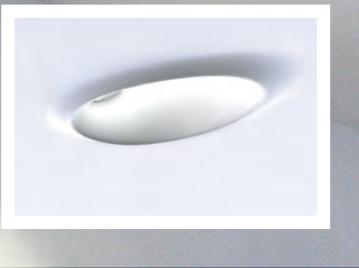


Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 241 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 241 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 841 00 000 Concrete box Mask 50 - Galvanized steel

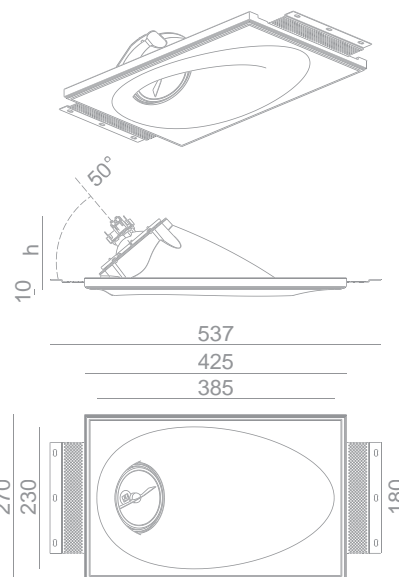




**MASK 111 LED 1300LM CRI 97**

**REF N° 240 23 940** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 240 23 840** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 240 23 842** Adj. on/off Vibrant V930  
**REF N° 240 63 940** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 240 63 840** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 240 63 842** Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
**REF N° 240 33 940** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 240 33 840** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 240 33 842** Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 - - 850°C - 2 SDCM  
h=175 - 274x429 mm

**MASK 111 LED 1300LM CRI 80**

**REF N° 240 23 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 240 23 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 240 23 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 240 63 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 240 63 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 240 63 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 240 33 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 240 33 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 240 33 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 - - 850°C - 2 SDCM  
h=175 - 274x429 mm

**MASK 111 LED 2000LM CRI 80**

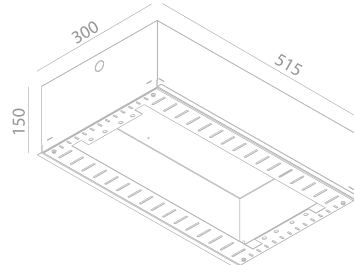
**REF N° 240 25 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 240 25 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 240 25 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 240 65 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 240 65 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 240 65 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 240 35 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 240 35 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 240 35 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 - - 850°C - 2 SDCM  
h=175 - 274x429 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 240 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 240 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 201 00 060** Frosted diffuser for 111 LED series  
**REF N° 840 00 000** Concrete box Mask 111 - Galvanized steel

**MASK 111 AR**

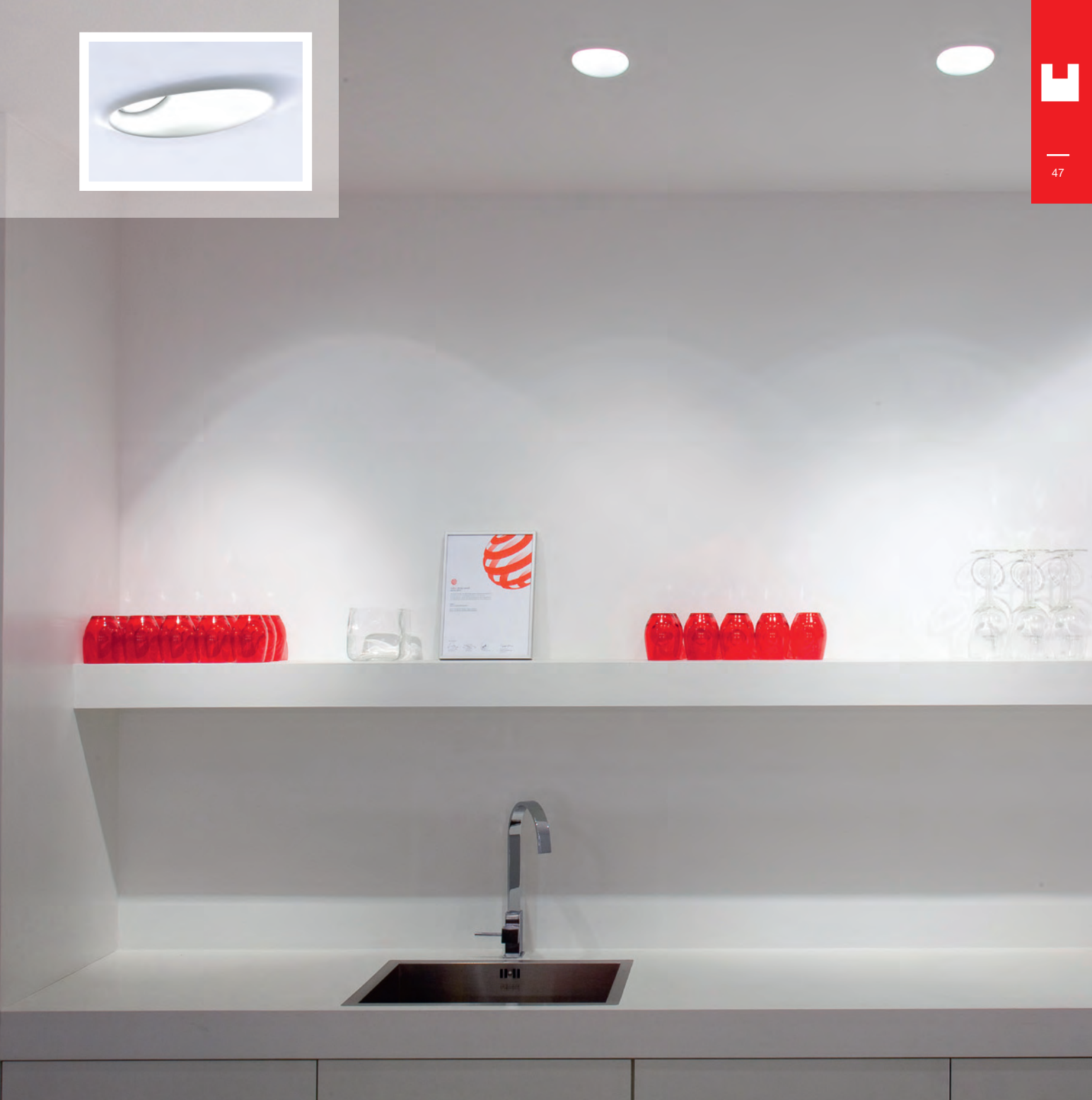
**REF N° 240 13 100** Adj.

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - - excl. transfo  
 - - - - IP20 - 850°C  
h=119 - 274x429 mm

**MASK 111 CDM**

**REF N° 240 19 070** Adj. CDM-TC - G8.5  
**REF N° 240 12 070** Adj. CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - - excl. EVG  
 - - - - IP20 - 850°C  
h=148 - 274x429 mm



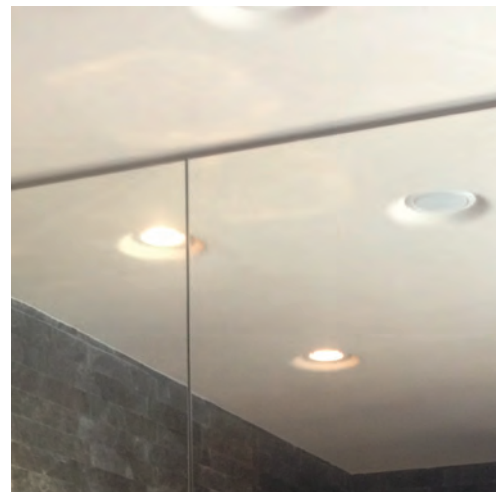
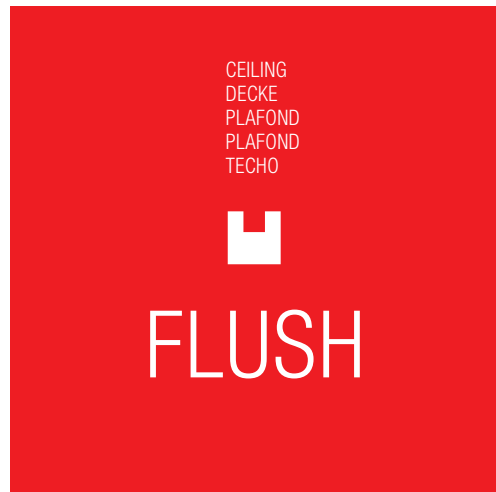
**DE** Flush ist ein Beispiel für das abgerundete Design von Brick In The Wall. Die Leuchte verschmilzt dezent und nahtlos mit der Architektur und schafft ein nicht-störendes Lichtbündel, das den optischen Komfort erhöht. Gleichzeitig ergänzt Flush die Leuchte durch einen sekundären Lichtkreis und schafft so eine einzigartige Einbau-Deckenleuchte. Die vollständig anstrichfähige Flush-Serie ist in 3 Größen erhältlich und kann mit einer großen Vielzahl von Lampen einschließlich energiesparenden LED-Nachrüstungslampen ausgestattet werden. CALCYT®-Gipsleuchten haben das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton. Hierdurch ist gewährleistet, dass die Leuchten langfristig frei von Gipsrissen bleiben.

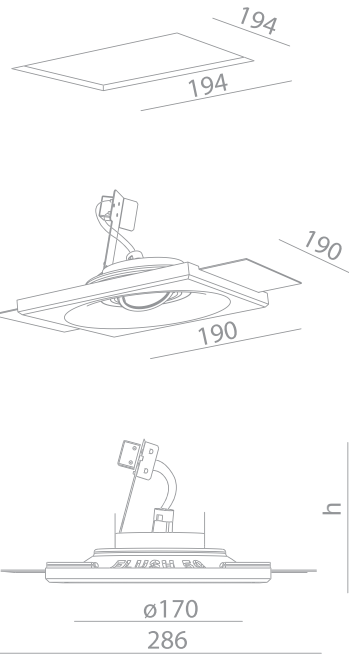
**FR** La gamme Flush repose sur le design à bords graduels de Brick In The Wall. Ce luminaire s'intègre harmonieusement dans votre architecture et crée un faisceau lumineux agréable, pour un confort visuel optimal. Dans le même temps, les luminaires Flush émettent un deuxième halo de lumière, pour un effet exceptionnel. Disponibles dans 3 dimensions, les luminaires à peindre Flush peuvent être équipés d'un large éventail de lampes, y compris les dernières lampes à LED écoénergétiques. Les luminaires en CALCYT® partagent les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Le plâtre ne présente donc aucune fissure à long terme.

**EN** The Flush is an example of the soft edge design from Brick In The Wall. The luminaire disappears smoothly and seamless into the architecture and creates a non-disturbing light beam that improves visual comfort. At the same time, the Flush adds a secondary halo light ring to the fixture, creating a unique recessed downlight. The fully paintable Flush range is available in 3 dimensions and can be equipped with a great variety of lamps, including energy efficient LED retrofit lamps. CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. This ensures installations that remain free of plaster cracks for the long haul.

**NL** Flush is een voorbeeld van het soft edge design van Brick In The Wall. De armatuur verdwijnt soepel en naadloos in de architectuur en creëert een niet-storende lichtstraal die het visuele comfort verbetert. Flush voegt ook een tweede halo-ring toe aan de armatuur en creëert zo een unieke, ingebouwde spot. De volledig overschilderbare Flush-reeks is beschikbaar in 3 afmetingen en kan uitgerust worden met een grote verscheidenheid aan lampen, waaronder energieuze inbouw-leds. De CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingskenmerken als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** Flush es un ejemplo del diseño de borde suave de Brick In The Wall. La luminaria desaparece fácilmente y sin problemas en la arquitectura y crea un haz de luz no molesto que mejora el confort visual. Al mismo tiempo, Flush añade un anillo de halo de luz secundario a la luminaria, creando una luz hacia abajo ahuecada única. La gama Flush totalmente pintable está disponible en 3 dimensiones y puede equiparse con una gran variedad de lámparas, incluyendo lámparas LED de adaptación de energía eficiente. Los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica como el yeso normal o el cartón yeso. Esto asegura las instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso a largo plazo.





Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 210 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 210 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 810 00 000** Concrete box Flush 50 - Galvanized steel

#### FLUSH 50 HAL

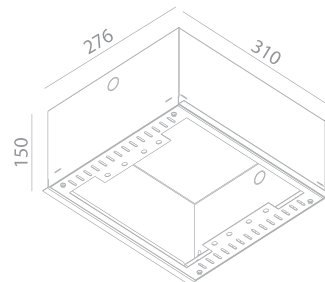
**REF N° 210 10 050** Adj. ⚡ IP20

💡 QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - excl lamp and transfo - - 0.5m - 850°C  
■ - h=132 - 194x194 mm

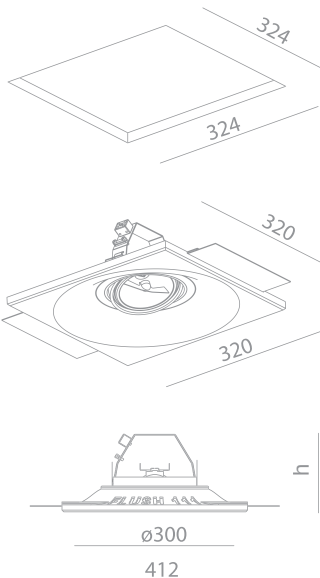
#### FLUSH 50 ES

**REF N° 210 11 050** Adj. ⚡ IP20

💡 QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - 230V/50Hz - excl. lamp - - 0.5m - 850°C  
■ - h=132 - 194x194 mm







Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 211 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 211 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 811 00 000** Concrete box Flush111 - Galvanized steel

#### FLUSH 111 AR

**REF N° 211 13 100** Adj. ⚡

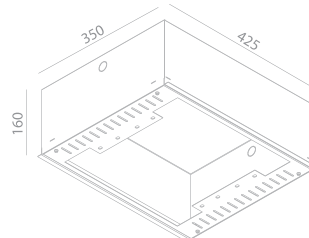
QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - excl. transfo  
35W or 70W - 230V/50Hz - excl. EVG  
h=136 - 324x324 mm

#### FLUSH 111 CDM

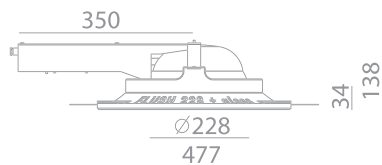
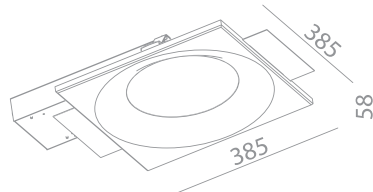
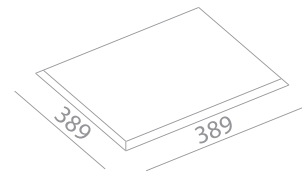
**REF N° 211 19 070** Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5

**REF N° 211 12 070** Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - excl. EVG  
h=145 - 324x324 mm







Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 220 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 220 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 812 00 000** Concrete box Flush 228 - Galvanized steel

#### FLUSH 228 26-32W

**REF N° 220 14 064** on/off

**REF N° 220 17 064** DIM 1-10V

2x TC-TEL 26-32W

GX24q-3 - 230V/50Hz - <◇> - incl. EVG

389x389 mm - ▽ - Ø 0.5m - ■

CE - IP40 - 850°C - P - eco

#### FLUSH 228 42W

**REF N° 220 14 084** on/off

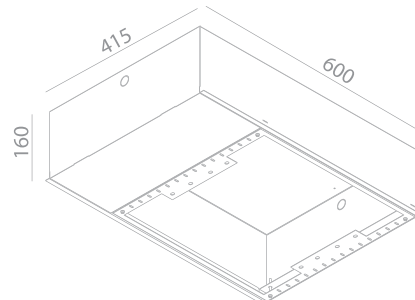
**REF N° 220 17 084** DIM 1-10V

2x TC-TEL 42W

GX24q-4 - 230V/50Hz - <◇> - incl. EVG

389x389 mm - ▽ - Ø 0.5m - ■

CE - IP40 - 850°C - P - eco









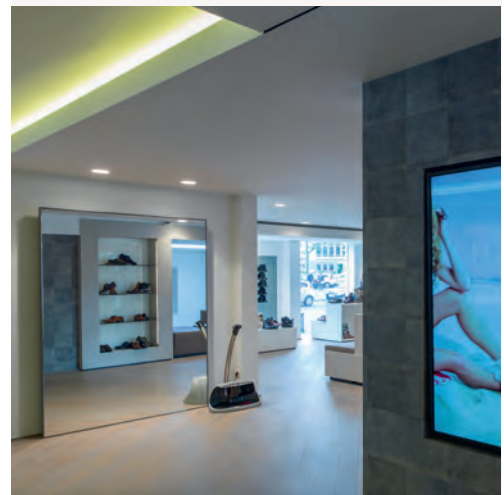
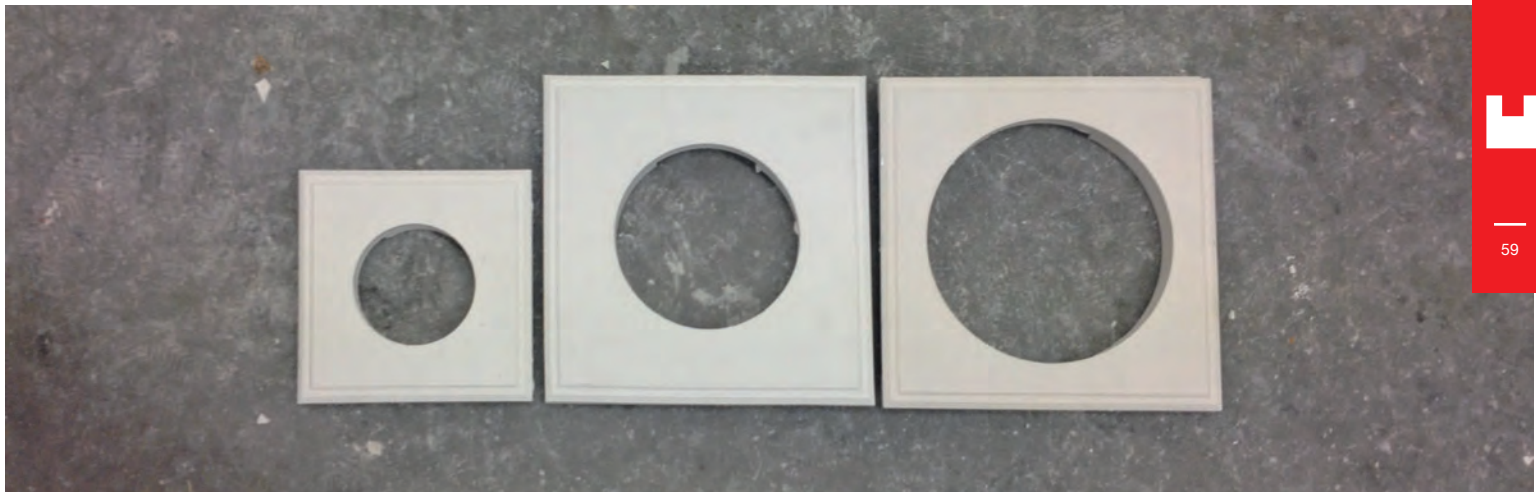
**DE** Klar, zeitlos und minimalistisch: Die Serie Zerodix bietet die perfekte Lösung für allgemeine Beleuchtungsprojekte. Die komplett randlose Serie ist mit einem Diffusor ausgestattet, der bündig an die Decke anschließt. Die Serie Zerodix ist in verschiedenen Größen erhältlich. Ihre hochmoderne LED-Technologie vereint großartige Energieeffizienz mit perfekter Farbwiedergabe. Zerodix bietet eine perfekte und preiswerte Alternative zu den kompakten Leuchtstofflösungen von gestern. Mit der Serie Zerodix können Sie Design und Funktionalität mit Qualität und Effizienz verbinden. Manchmal kann man einfach alles haben!

**FR** Design épuré, intemporel et minimaliste : la collection Zerodix est la solution d'éclairage d'ambiance idéale. Ces luminaires sans cadre disposent d'un diffuseur qui fusionne totalement avec le plafond. La gamme Zerodix est disponible en plusieurs dimensions. Équipés de lampes à LED ultramoderne, les luminaires Zerodix allient économies d'énergie et rendu optimal des couleurs. La meilleure alternative aux lampes fluocompactes d'hier ! La collection Zerodix vous permet de conjuguer qualité et efficacité en termes de design et de fonction. Comme quoi parfois, vous pouvez tout avoir !

**EN** Pure, timeless and minimalist : the Zerodix range offers a perfect solution for general illumination solutions. The range is completely trimless and offers a diffusor that sits flush with the ceiling. The Zerodix range is available in different sizes. It's state of the art LED technology combines great energy efficiency with perfect color rendering. Zerodix offers a perfect and cost effective alternative for yesterdays compact fluo solutions. The Zerodix range allows you combine design and function with quality and efficiency. Sometimes you can just have it all !

**NL** Puur, tijdloos en minimalistisch: de Zerodix collectie biedt u de perfecte oplossing voor algemene verlichting. Deze lampen zonder sierlijst beschikken over een diffusor die naadloos op het plafond aansluit. De Zerodix collectie bestaat uit verschillende formaten. Dankzij de ultramoderne ledtechnologie combineert deze verlichting energie-efficiëntie met een perfecte kleurweergave. Zerodix is dan ook een ideaal, betaalbaar alternatief voor de compacte fluorescentielampen van gisteren. Met Zerodix gaan design, functionaliteit, kwaliteit en efficiëntie hand in hand. Soms hoeft u helemaal geen compromissen te sluiten!

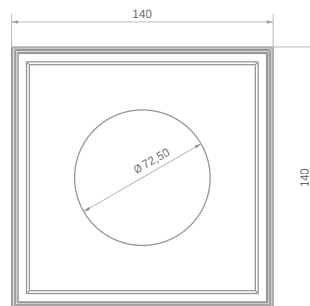
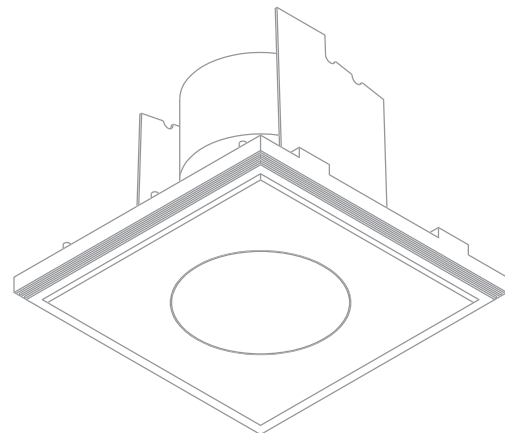
**ES** Pura, atemporal y minimalista: la gama Zerodix ofrece una solución perfecta para sistemas de iluminación generales. La serie no tiene bordes y tiene un difusor instalado a ras del techo. La gama Zerodix está disponible en varios tamaños. Su tecnología LED avanzada combina una enorme eficiencia energética con una emisión de color perfecta. Zerodix ofrece una alternativa perfecta y asequible para las antiguas soluciones fluorescentes compactas. La gama Zerodix le permite combinar diseño y funcionalidad con calidad y eficacia. ¡A veces sí se puede tener todo!



### ZERODIX 70 LED 1000LM CRI 97

- REF N° 258 22 960** Fix on/off 2700K  
**REF N° 258 22 860** Fix on/off 3000K  
**REF N° 258 22 862** Fix on/off Vibrant V930  
**REF N° 258 62 960** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 258 62 860** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 258 62 862** Fix DIM 1-10V Vibrant V930  
**REF N° 258 32 960** Fix DIM DALI 2700K  
**REF N° 258 32 860** Fix DIM DALI 3000K  
**REF N° 258 32 862** Fix DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 12,2W - 965lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 60°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
 h=115 - 144x144 mm



### ZERODIX 70 LED 1000LM CRI 80

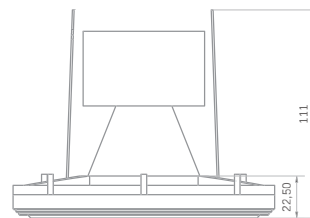
- REF N° 258 22 060** Fix on/off 2700K  
**REF N° 258 22 160** Fix on/off 3000K  
**REF N° 258 22 162** Fix on/off Vibrant V830  
**REF N° 258 62 060** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 258 62 160** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 258 62 162** Fix DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 258 32 060** Fix DIM DALI 2700K  
**REF N° 258 32 160** Fix DIM DALI 3000K  
**REF N° 258 32 162** Fix DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 8,1W - 965lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 60°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
 h=115 - 144x144 mm

### ZERODIX 70 LED 1300LM CRI 80

- REF N° 258 23 060** Fix on/off 2700K  
**REF N° 258 23 160** Fix on/off 3000K  
**REF N° 258 23 162** Fix on/off Vibrant V830  
**REF N° 258 63 060** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 258 63 160** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 258 63 162** Fix DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 258 33 060** Fix DIM DALI 2700K  
**REF N° 258 33 160** Fix DIM DALI 3000K  
**REF N° 258 33 162** Fix DIM DALI Vibrant V830

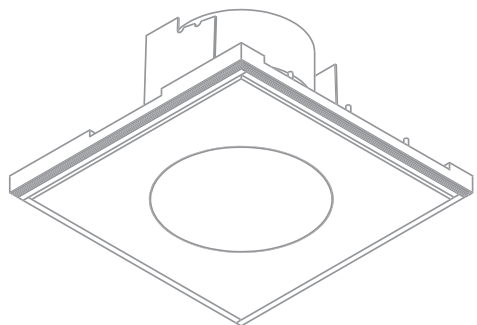
Xicato LED - 11,7W - 1300lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 60°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
 h=115 - 144x144 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 258 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 258 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm



#### ZERODIX 111 LED 1300LM CRI 97

**REF N° 266 23 960** Fix on/off 2700K

**REF N° 266 23 860** Fix on/off 3000K

**REF N° 266 23 862** Fix on/off Vibrant V930

**REF N° 266 63 960** Fix DIM 1-10V 2700K

**REF N° 266 63 860** Fix DIM 1-10V 3000K

**REF N° 266 63 862** Fix DIM 1-10V Vibrant V930

**REF N° 266 33 960** Fix DIM DALI 2700K

**REF N° 266 33 860** Fix DIM DALI 3000K

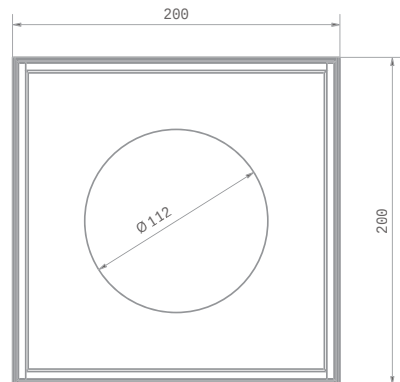
**REF N° 266 33 862** Fix DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 60°

▽ - IP20 ⌂ 0,5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=115 - □ 204x204 mm



#### ZERODIX 111 LED 1300LM CRI 80

**REF N° 266 23 060** Fix on/off 2700K

**REF N° 266 23 160** Fix on/off 3000K

**REF N° 266 23 162** Fix on/off Vibrant V830

**REF N° 266 63 060** Fix DIM 1-10V 2700K

**REF N° 266 63 160** Fix DIM 1-10V 3000K

**REF N° 266 63 162** Fix DIM 1-10V Vibrant V830

**REF N° 266 33 060** Fix DIM DALI 2700K

**REF N° 266 33 160** Fix DIM DALI 3000K

**REF N° 266 33 162** Fix DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 60°

▽ - IP20 ⌂ 0,5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=115 - □ 204x204 mm

#### ZERODIX 111 LED 2000LM CRI 80

**REF N° 266 25 060** Fix on/off 2700K

**REF N° 266 25 160** Fix on/off 3000K

**REF N° 266 25 162** Fix on/off Vibrant V830

**REF N° 266 65 060** Fix DIM 1-10V 2700K

**REF N° 266 65 160** Fix DIM 1-10V 3000K

**REF N° 266 65 162** Fix DIM 1-10V Vibrant V830

**REF N° 266 35 060** Fix DIM DALI 2700K

**REF N° 266 35 160** Fix DIM DALI 3000K

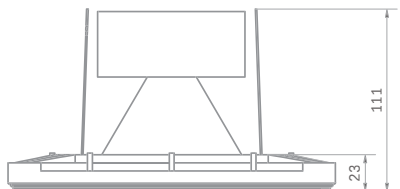
**REF N° 266 35 162** Fix DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 60°

▽ - IP20 ⌂ 0,5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=115 - □ 204x204 mm

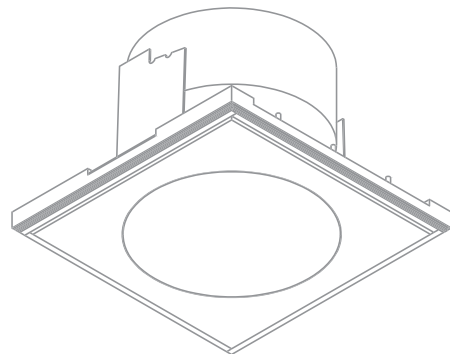


Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 266 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 266 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm



### ZERODIX 140 LED 2000LM CRI 97

**REF N° 264 25 990** Fix on/off 2700K

**REF N° 264 25 890** Fix on/off 3000K

**REF N° 264 25 892** Fix on/off Vibrant V930

**REF N° 264 65 990** Fix DIM 1-10V 2700K

**REF N° 264 65 890** Fix DIM 1-10V 3000K

**REF N° 264 65 892** Fix DIM 1-10V Vibrant V930

**REF N° 264 35 990** Fix DIM DALI 2700K

**REF N° 264 35 890** Fix DIM DALI 3000K

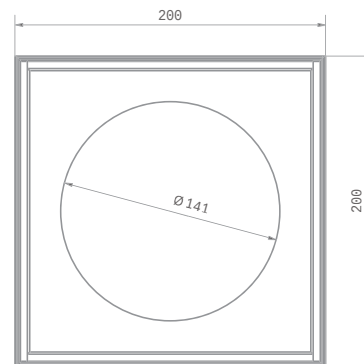
**REF N° 264 35 892** Fix DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 29,3W - 2000lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 90°

▽ - IP20 ⌂ 0,5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=135 - □ 204x204 mm



### ZERODIX 140 LED 2000LM CRI 80

**REF N° 264 25 090** Fix on/off 2700K

**REF N° 264 25 190** Fix on/off 3000K

**REF N° 264 25 192** Fix on/off Vibrant V830

**REF N° 264 65 090** Fix DIM 1-10V 2700K

**REF N° 264 65 190** Fix DIM 1-10V 3000K

**REF N° 264 65 192** Fix DIM 1-10V Vibrant V830

**REF N° 264 35 090** Fix DIM DALI 2700K

**REF N° 264 35 190** Fix DIM DALI 3000K

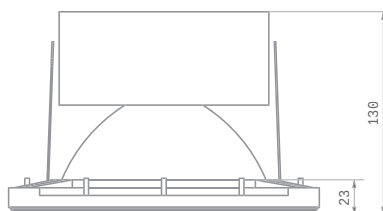
**REF N° 264 35 192** Fix DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 90°

▽ - IP20 ⌂ 0,5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=135 - □ 204x204 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 264 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 264 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm



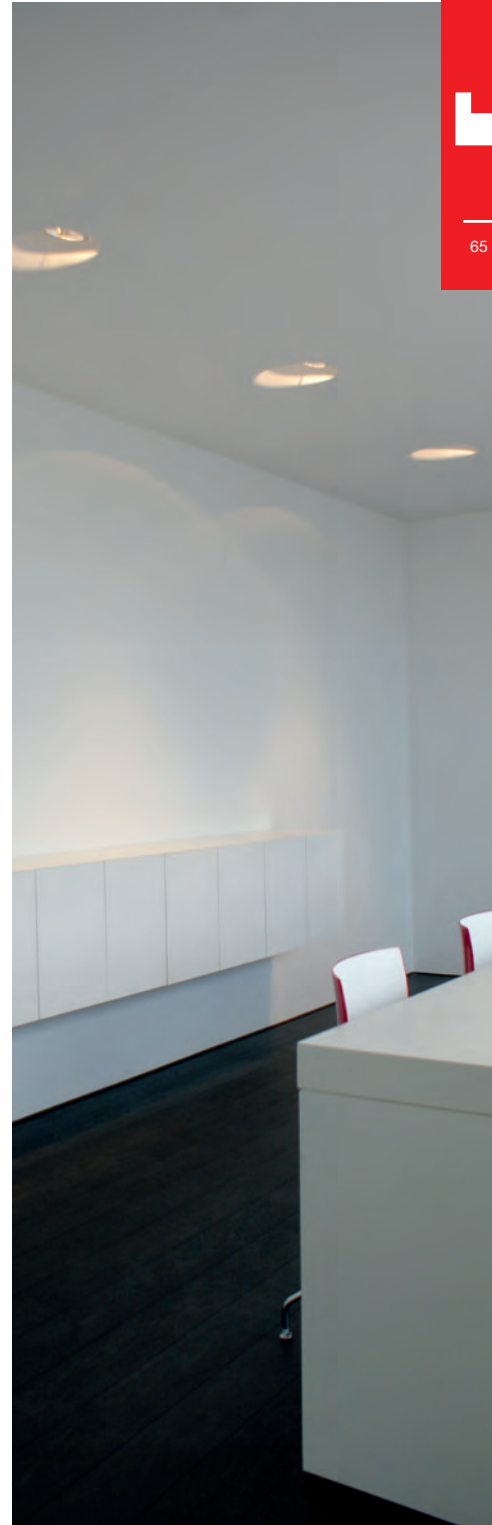
**DE** Illusion, die Serie für Wandfluterfassungen, wurde von der Natur inspiriert. Das Design basiert auf einer Düne, deren Sand der Wind zu natürlichen, asymmetrischen Formen moduliert. Diese charakteristische asymmetrische Form macht Illusion zum perfekten Wandfluter. Das aus vollständig anstrichfähigem CALCYT®-Gips gefertigte Modul fügt sich perfekt in die Decke ein. Illusion 50 und 111 bieten eine breite Palette an Leuchtmitteln und sind ideal für energiesparende LED-Nachrüstungslampen geeignet. CALCYT®-Gipsleuchten haben das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton. Hierdurch ist gewährleistet, dass die Leuchten langfristig frei von Gipsrissen bleiben.

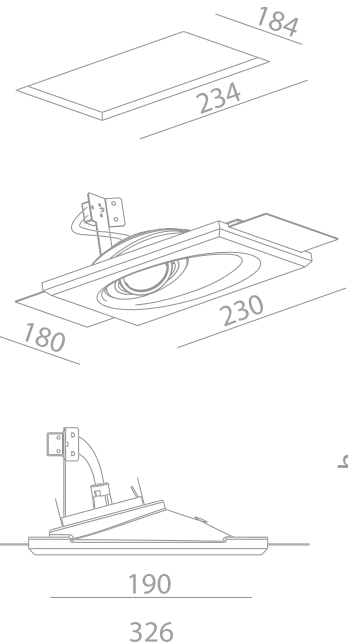
**FR** La gamme de plafonniers à éclairage mural Illusion est née de l'observation de la nature. Son design s'inspire d'une dune où le vent aurait donné au sable des formes asymétriques et naturelles. Ces formes asymétriques font du modèle Illusion le luminaire mural idéal. Entièrement composé de plâtre à peindre CALCYT®, ce module d'éclairage s'intègre facilement au plafond. Les modèles Illusion 50 et 111 proposent des sources lumineuses variées, et conviennent parfaitement aux dernières lampes à LED écoénergétiques. Les luminaires en CALCYT® partagent les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Le plâtre ne présente donc aucune fissure à long terme.

**EN** The Illusion range of wall washer light fixtures is inspired by nature. The design is based on a dune where the wind blows the sand into natural asymmetric shapes. This typical asymmetric shape makes the Illusion perfect as a wallwashing luminaire. Made of fully paintable CALCYT® plaster, this module integrates easily into the ceiling. The Illusion 50 and 111 offer a full range of light sources, and are ideal for energy efficient LED retrofit lamps. CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. This ensures installations that remain free of plaster cracks for the long haul.

**NL** De Illusion-reeks van wandverlichtingsarmaturen liet zich inspireren door de natuur. Het ontwerp is gebaseerd op een duin waar de wind het zand tot natuurlijke, asymmetrische vormen doet opstuiven. Die typische vorm maakt Illusion tot een perfecte armatuur om een wand te verlichten. De module is vervaardigd uit volledig overschilderbaar CALCYT®-gips en is makkelijk te integreren in het plafond. In Illusion 50 en 111 passen velerlei lichtbronnen. Ze zijn bijvoorbeeld uiterst geschikt voor inbouw-leds. CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingskenmerken als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** La gama Illusion de artefactos de iluminación de arandela de la pared se inspira en la naturaleza. El diseño se basa en una duna, donde el viento sopla la arena en formas asimétricas naturales. Esta típica forma asimétrica hace de Illusion perfecto como luminaria de arandela de pared. Hecho de yeso totalmente pintable CALCYT®, este módulo se integra fácilmente en el techo. Illusion 50 y 111 ofrecen una amplia gama de fuentes de luz, y son ideales para la iluminación LED adaptada de energía eficiente. Los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica como el yeso normal o el cartón yeso. Esto asegura las instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso a largo plazo.





Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 213 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 213 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 813 00 000** Concrete box Illusion 50 - Galvanized steel

#### ILLUSION 50 HAL

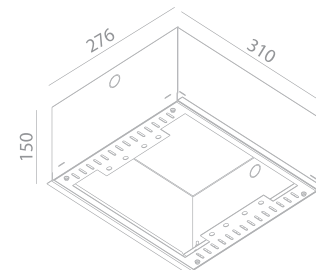
**REF N° 213 10 050** Adj. ⚡ IP20

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - excl lamp and transfo - - 0.5m - 850°C  
- h=125 - 184x234 mm

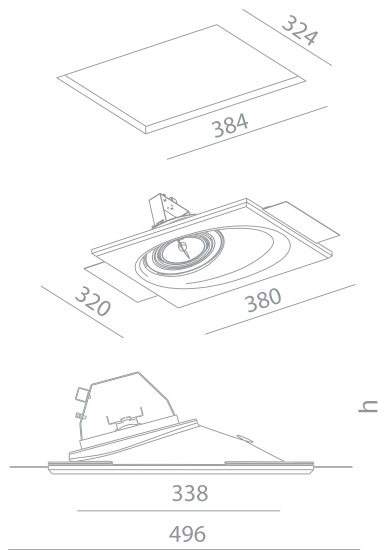
#### ILLUSION 50 ES

**REF N° 213 11 050** Adj. ⚡ IP20

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
230V/50Hz - excl. lamp - - 0.5m - 850°C  
- h=125 - 184x234 mm







Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 214 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 214 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 814 00 000** Concrete box Illusion111 - Galvanized steel

#### ILLUSION 111 AR

**REF N° 214 13 100** Adj. ⚡

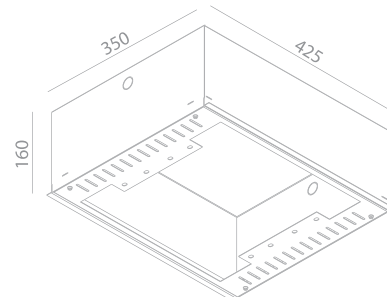
QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - excl. transfo  
35W or 70W - 230V/50Hz - excl. EVG  
h=140 - 324x384 mm

#### ILLUSION 111 CDM

**REF N° 214 19 070** Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5

**REF N° 214 12 070** Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - excl. EVG  
h=155 - 324x384 mm







privé

c



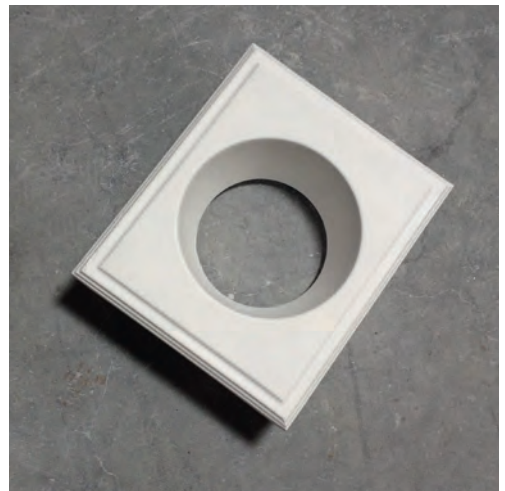
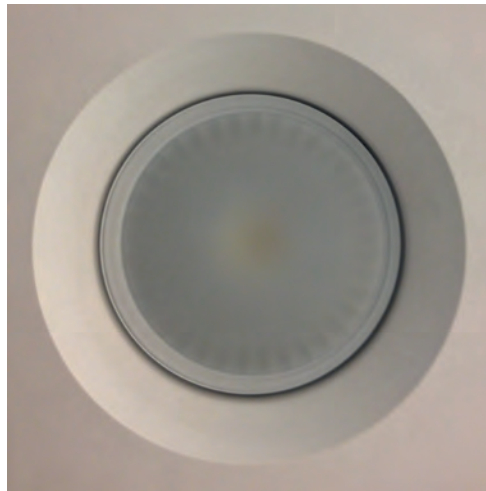
**DE** Die zeitlose Piko-Reihe steht für ultimatives, minimalistisches Design. Das vollständig anstrichfähige Sortiment an Gipsleuchten bietet dank der tief liegenden Lichtquelle erhöhten optischen Komfort und ist ideal für energiesparende LED-Lampen geeignet. Die komplett randlose Piko-Serie harmoniert perfekt mit jeder Inneneinrichtung. Die Piko-Serie ist in fester (nicht verstellbarer) und vollständig verstellbarer Ausführung sowie in einer IP44-Version und als Wandfluter erhältlich. Ferner gibt es die Reihe Piko 50 in einer doppelten Ausführung (Piko 2 x 50) zur einfachen Installation von Duo-Lampen. Dies ermöglicht Ihnen, eine ausdrucksstarke und dennoch flexible universelle Formensprache zu schaffen.

**FR** La gamme intemporelle Piko représente le nec plus ultra du design minimaliste. Avec des lampes totalement encastrées, les luminaires en plâtre Piko offrent un confort visuel supérieur et conviennent parfaitement aux lampes à LED écoénergétiques. Ils s'intègrent totalement dans vos plafonds et s'harmonisent avec n'importe quel intérieur. La gamme Piko est disponible en version fixe, orientable, IP44 ou éclairage mural. La série Piko 50 existe également en version double (Piko 2 x 50), pour installer facilement deux sources lumineuses. Vous pouvez ainsi créer un design original, qui reste universel et flexible.

**EN** The timeless Piko range stands for ultimate minimalistic design. The fully paintable range of plaster fittings offers enhanced visual comfort due to a deep-set lamp source, and is ideal for energy efficient LED lamps. The truly trimless Piko range blends perfectly with any interior. The Piko range is available in a fixed (non-adjustable) version, in a fully adjustable version, in an IP44 version, and in a wall washer version. On top of this the Piko 50 range exists in a double version (Piko 2 x 50) for the ease of installation of twin lamps. This allows you to create a powerful, yet flexible universal design language.

**NL** Het tijdloze Piko-gamma staat voor een ultiem minimalistisch design. Het volledig overschilderbare gamma gipsarmaturen biedt een groter visueel comfort dankzij de diepliggende lichtbron en is uiterst geschikt voor energiezuinige leds. Het volledig randloze Piko-gamma harmonieert met elk interieur. De Piko-reeks is beschikbaar in een vaste (niet-instelbare) versie, in een volledig instelbare versie, een IP44-uitvoering en als verticale wandverlichting. Bovendien bestaat Piko 50 in een dubbele versie (Piko 2 x 50) voor een vlotte installatie van twee lampen. Met de Piko-reeks creëert u een krachtige maar flexibele en universele designlijn

**ES** La gama Piko atemporal significa diseño minimalista final. La gama completa de accesorios pintables de yeso ofrece confort visual mejorado debido a una fuente de lámpara hundida, y es ideal para las lámparas LED de energía eficiente. La gama Piko verdaderamente sin cortes combina perfectamente con cualquier tipo de decoración. La gama Piko está disponible en una versión fija (no ajustable), en una versión totalmente ajustable, en una versión IP44 y en una versión de arandela de pared. Además de esto existe el rango Piko 50 en una versión doble (Piko 2 x 50) por la facilidad de instalación de lámparas gemelas. Esto le permite crear un potente y flexible lenguaje de diseño universal.



**PIXO 30 LED 450LM CRI 97  
230VAC**

**REF N° 273 71 930** phase DIM CRI 97 2700K  
**REF N° 273 71 830** phase DIM CRI 97 3000K

230V/50Hz - 6,5W - 32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - - - IP20  
parallel wiring - - 850°C   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 -

**REMOTE LED DRIVER DIM**

**REF N° 697 60 040** DIM 1-10V DALI PUSH 30W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 250mA/350mA

**PIXO 30 LED 450LM CRI 97  
REMOTE DRIVER**

**REF N° 273 29 930** excl. LED driver CRI 97 2700K  
**REF N° 273 29 830** excl. LED driver CRI 97 3000K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - - - IP20  
serial wiring - - 850°C   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 -

**PIXO 30 LED 600LM  
230VAC**

**REF N° 273 71 530** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 273 71 030** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 273 71 130** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 6,5W - 32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
parallel wiring - - 850°C   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 -

**PIXO 30 LED 600LM  
REMOTE DRIVER**

**REF N° 273 29 530** excl. LED driver CRI 80 2200K  
**REF N° 273 29 030** excl. LED driver CRI 90 2700K  
**REF N° 273 29 130** excl. LED driver CRI 90 3000K

6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
serial wiring - - 850°C   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 -

**PIXO 30 LED 150LM REAL SPOT  
230VAC**

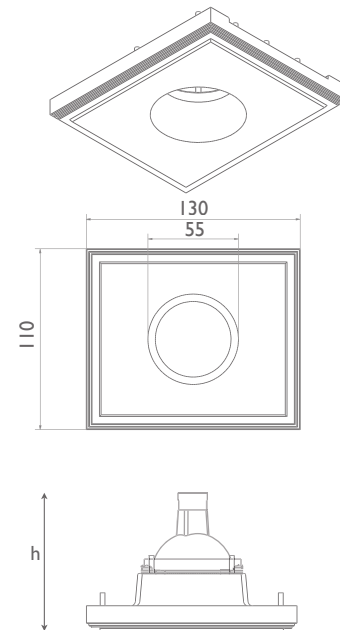
**REF N° 273 70 510** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 273 70 010** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 273 70 110** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 2W - 5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - - - IP20  
parallel wiring - - 850°C   
Connects directly to 230VAC - 3 SDCM  
h=98 -

**PIXO 30 LED 150LM REAL SPOT  
REMOTE DRIVER**

**REF N° 273 29 510** excl. LED driver CRI 80 2200K  
**REF N° 273 29 010** excl. LED driver CRI 90 2700K  
**REF N° 273 29 110** excl. LED driver CRI 90 3000K

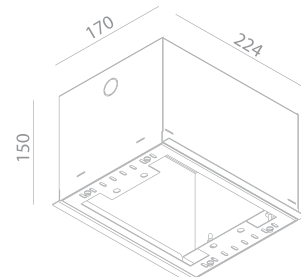
2W - excl. LED driver - 5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - - - IP20  
serial wiring - - 850°C   
Requires remote LED driver - 3 SDCM  
h=98 -

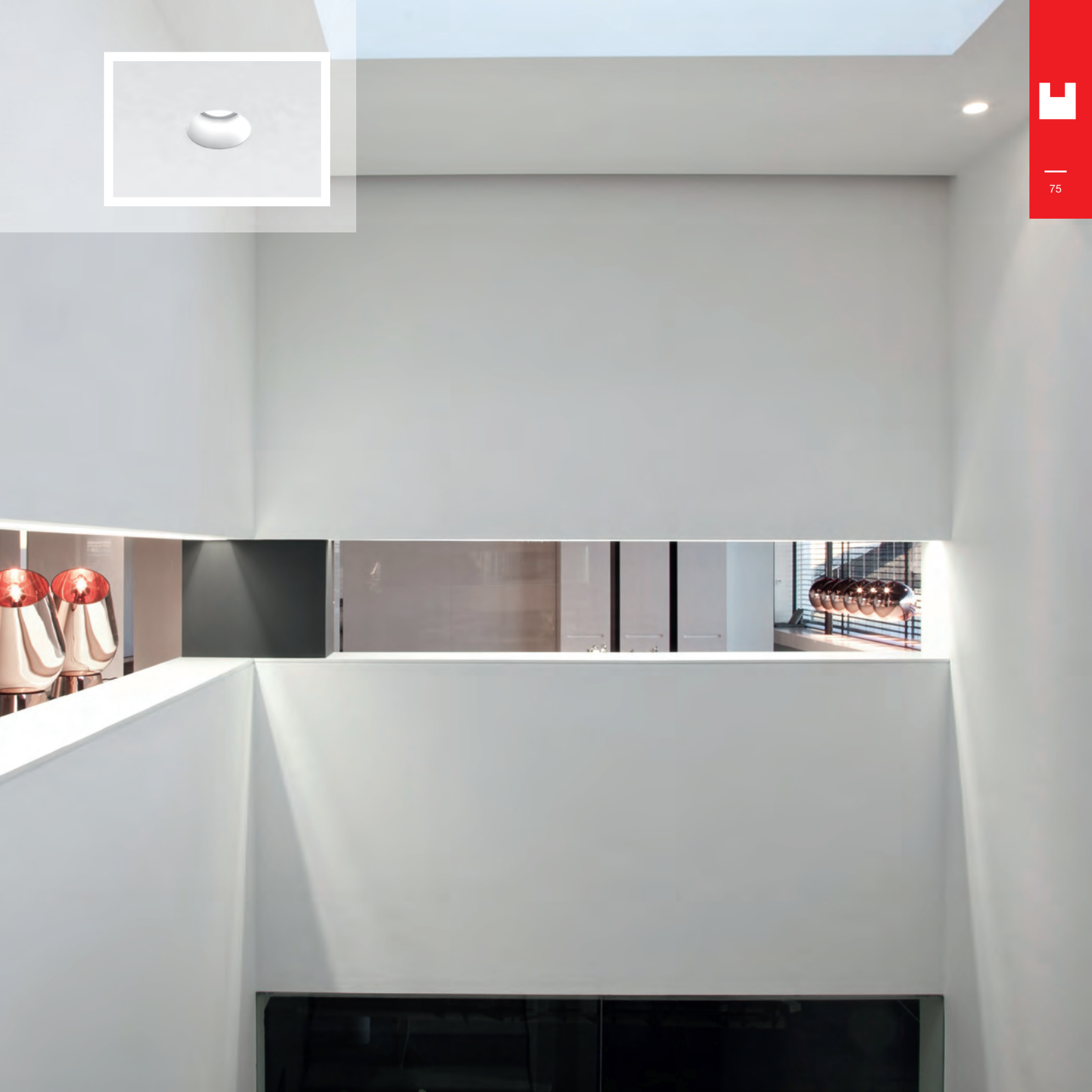


Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 273 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 273 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 204 30 040** alternative lens for 30 series - beam angle 40°  
**REF N° 204 30 050** alternative lens for 30 series - beam angle 50°  
**REF N° 827 00 000** Concrete box Pixo 30/50 - Galvanized steel





### PIXO 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 261 72 040 Adj. ⚡ phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 140 Adj. ⚡ phase DIM 3000K  
 REF N° 261 72 142 Adj. ⚡ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 261 72 240 Adj. ⚡ phase DIM 4000K  
 REF N° 261 62 040 Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 261 62 140 Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 261 62 142 Adj. ⚡ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 261 62 240 Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° - - - 850°C - 2 SDCM  
 h=123 - mm

### PIXO 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 261 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 261 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=123 - mm

### PIXO 50 HAL

REF N° 227 10 050 Fix. IP20  
 REF N° 261 10 050 Adj. ⚡ IP20  
 REF N° 227 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 227 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=95 - mm

### PIXO 50 LED 500LM CRI 97

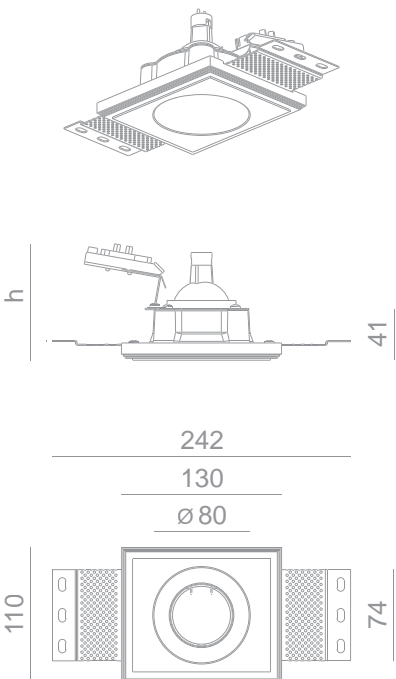
REF N° 261 72 940 Adj. ⚡ phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 840 Adj. ⚡ phase DIM 3000K  
 REF N° 261 72 842 Adj. ⚡ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 261 72 740 Adj. ⚡ phase DIM 4000K  
 REF N° 261 62 940 Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 261 62 840 Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 261 62 842 Adj. ⚡ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 261 62 740 Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - 850°C - 2 SDCM  
 h=123 - mm

### PIXO 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 261 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 261 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 261 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

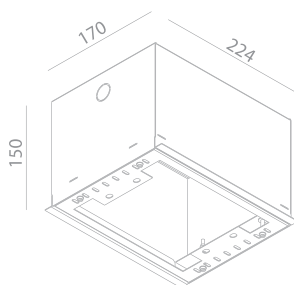
Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=123 - mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 261 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 261 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 827 00 000 Concrete box Piko 50 - Galvanized steel



### PIXO 50 ES

REF N° 227 11 050 Fix. IP20  
 REF N° 261 11 050 Adj. ⚡ IP20  
 REF N° 227 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 227 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=100 - mm



### PIXO R 50 LED 400LM CRI 80 REMOTE DRIVER

**REF N° 270 29 040** Adj. ↕ IP20 2700K  
**REF N° 270 29 140** Adj. ↕ IP20 3000K  
**REF N° 270 29 240** Adj. ↕ IP20 4000K  
**REF N° 270 29 041** Fix IP54 BATHROOM 2700K  
**REF N° 270 29 141** Fix IP54 BATHROOM 3000K  
**REF N° 270 29 241** Fix IP54 BATHROOM 4000K  
**REF N° 270 29 045** Fix IP54 OUTDOOR 2700K  
**REF N° 270 29 145** Fix IP54 OUTDOOR 3000K  
**REF N° 270 29 245** Fix IP54 OUTDOOR 4000K

Xicato LED - 4 W - 380lm @ 70°C  
 □ - excl LED driver - 36° - ▽ - 0.5m -  
 ■ - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Serial wiring  
 Requires remote LED driver @ 350 mA  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=123 - □ Ø 100 mm

### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - CE - IP20 - 350mA - dimmable

### PIXO R 50 HAL

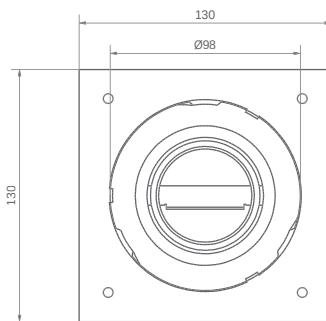
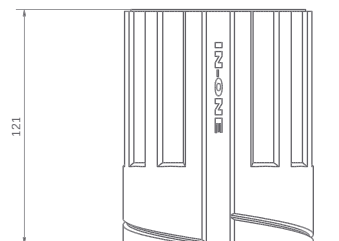
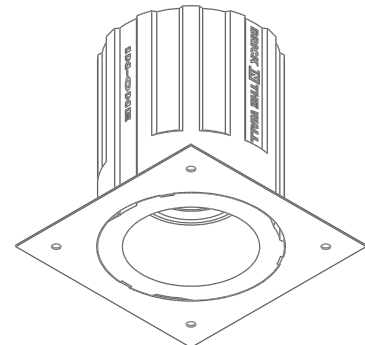
**REF N° 270 10 050** Adj. ↕ IP20  
**REF N° 270 10 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 270 10 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 35W - Gx5.3 - 12V - □ CE  
 excl lamp and transfo - ▽ - 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® - ■  
 h=123 - □ Ø 100 mm

### PIXO R 50 ES

**REF N° 270 11 050** Adj. ↕ IP20  
**REF N° 270 11 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 270 11 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 35W - GZ10/GU10 - □ CE  
 230V/50Hz - excl. lamp - ▽ - 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® - ■  
 h=123 - □ Ø 100 mm



Included: installation system for concrete ceiling  
 height adjustable

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor



**PIXO 50 W LED  
700LM CRI 80**

**REF N° 262 72 040** Fix phase DIM 2700K  
**REF N° 262 72 140** Fix phase DIM 3000K  
**REF N° 262 72 142** Fix phase DIM VibrantV830  
**REF N° 262 72 240** Fix phase DIM 4000K  
**REF N° 262 62 040** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 262 62 140** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 262 62 142** Fix DIM 1-10V VibrantV830  
**REF N° 262 62 240** Fix DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 $36^\circ$  -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 $h=123$  -  $\square$ -114x144 mm

**PIXO 50 W LED  
500LM CRI 97**

**REF N° 262 72 940** Fix phase DIM 2700K  
**REF N° 262 72 840** Fix phase DIM 3000K  
**REF N° 262 72 842** Fix phase DIM VibrantV930  
**REF N° 262 72 740** Fix phase DIM 4000K  
**REF N° 262 62 940** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 262 62 840** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 262 62 842** Fix DIM 1-10V VibrantV930  
**REF N° 262 62 740** Fix DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 $36^\circ$  -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 $h=123$  -  $\square$ -114x144 mm

**PIXO 50 W HAL**

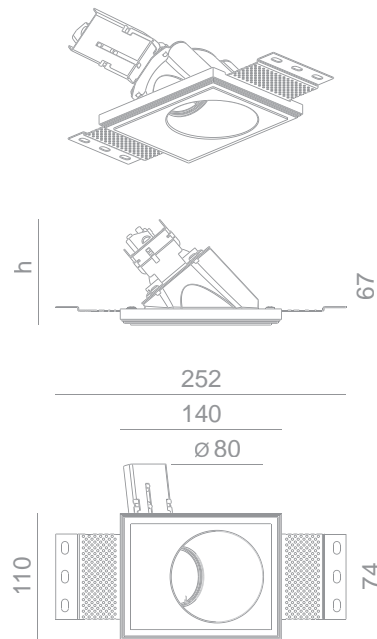
**REF N° 262 10 050** Fix. IP20

$\square$  QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\diamond$  CE  
 excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m -  $\blacksquare$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  -  $h=95$  -  $\square$ -114x144 mm

**PIXO 50 W ES**

**REF N° 262 11 050** Fix. IP20

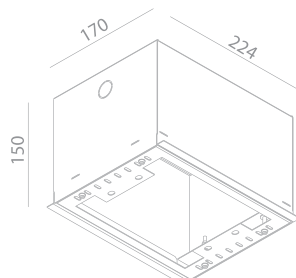
$\square$  QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\diamond$  CE  
 230V/50Hz-excl.lamp -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m -  $\blacksquare$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  -  $h=100$  -  $\square$ -114x144 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 261 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 261 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
**REF N° 827 00 000** Concrete box Pixo 50 - Galvanized steel





**PIXO 50 LOW LED**  
700LM CRI 80

**REF N° 263 72 040** Fix phase DIM 2700K  
**REF N° 263 72 140** Fix phase DIM 3000K  
**REF N° 263 72 142** Fix phase DIM VibrantV830  
**REF N° 263 72 240** Fix phase DIM 4000K  
**REF N° 263 62 040** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 263 62 140** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 263 62 142** Fix DIM 1-10V VibrantV830  
**REF N° 263 62 240** Fix DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
36° -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m- $\blacksquare$  CE -850°C - 2 SDCM  
h=103 -  $\square$  114x134 mm

**PIXO 50 LOW LED**  
500LM CRI 97

**REF N° 263 72 940** Fix phase DIM 2700K  
**REF N° 263 72 840** Fix phase DIM 3000K  
**REF N° 263 72 842** Fix phase DIM VibrantV930  
**REF N° 263 72 740** Fix phase DIM 4000K  
**REF N° 263 62 940** Fix DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 263 62 840** Fix DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 263 62 842** Fix DIM 1-10V VibrantV930  
**REF N° 263 62 740** Fix DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m- $\blacksquare$  CE -850°C - 2 SDCM  
h=103 -  $\square$  114x134 mm

**PIXO 50 LOW HAL**

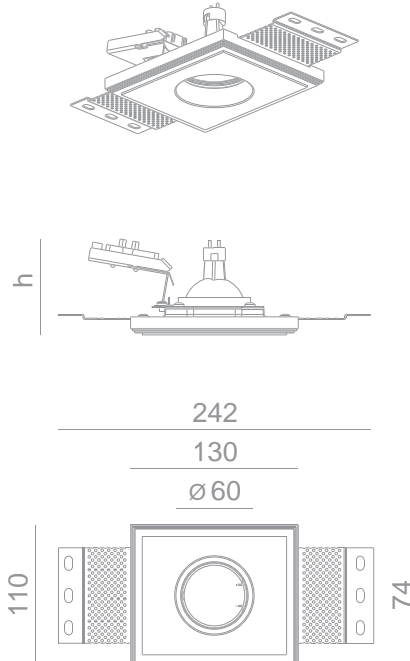
**REF N° 263 10 050** Fix. IP20

$\square$  QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\diamond$  CE  
excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m- $\blacksquare$  -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=75 -  $\square$  114x134 mm

**PIXO 50 LOW ES**

**REF N° 263 11 050** Fix. IP20

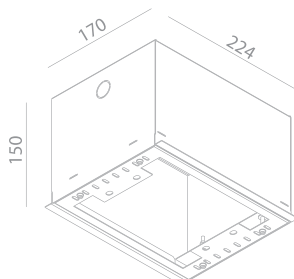
$\square$  QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\diamond$  CE  
230V/50Hz-excl.lamp -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m- $\blacksquare$  -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=78 -  $\square$  114x134 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 261 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 261 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
**REF N° 827 00 000** Concrete box Pixo 50 - Galvanized steel





### PIXO 2X50 LED 700LM CRI 80

REF N° 257 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 257 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 257 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 257 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 257 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 257 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 257 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 257 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=117 -  $\square$  114x244 mm

### PIXO 2X50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

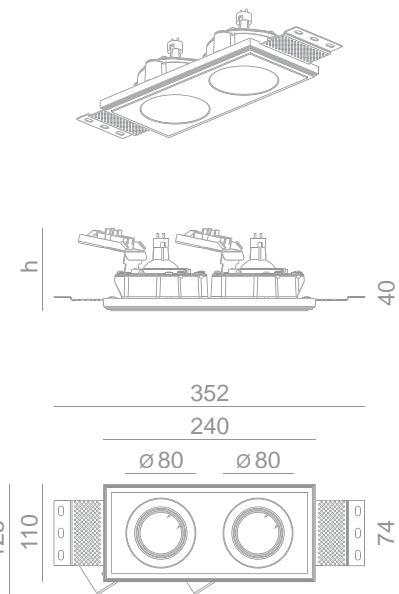
REF N° 257 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 257 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 257 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 257 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=117 -  $\square$  114x244 mm

### PIXO 2X50 LED 500LM CRI 97

REF N° 257 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 257 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 257 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 257 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 257 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 257 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 257 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 257 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

2xXicato LED - 2x8,5 W - 2x500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=117 -  $\square$  114x244 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 257 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 257 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
**REF N° 856 00 000** Concrete box Pixo 2x50 - Galvanized steel

### PIXO 2X50 HAL

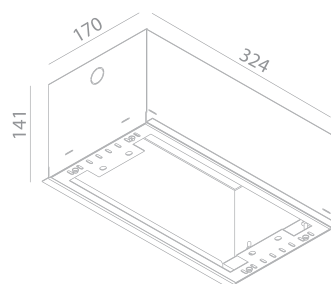
REF N° 257 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 257 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 257 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  2x QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\triangle$   
 CE excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=94 -  $\square$  114x244 mm

### PIXO 2X50 ES

REF N° 257 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 257 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 257 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  2x QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\triangle$   
 CE 230V/50Hz-excl.lamp -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=95 -  $\square$  114x244 mm

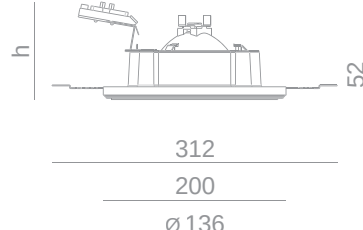
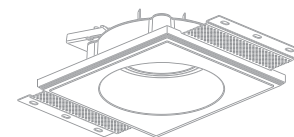




### PIXO 111 LED 1300LM CRI 97

- REF N° 228 23 940 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 228 23 840 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 228 23 842 Adj. on/off Vibrant V930  
 REF N° 228 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 228 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 228 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
 REF N° 228 33 940 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 228 33 840 Adj. DIM DALI 3000K  
 REF N° 228 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⚡ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=173 - 187x204 mm



### PIXO 111 LED 1300LM CRI 80

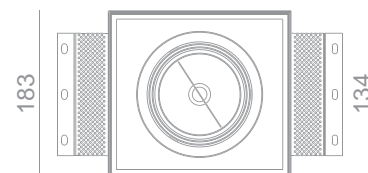
- REF N° 228 23 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 228 23 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 228 23 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 228 63 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 228 63 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 228 63 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 228 33 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 228 33 140 Adj. DIM DALI 3000K  
 REF N° 228 33 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⚡ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=173 - 187x204 mm

### PIXO 111 LED 2000LM CRI 80

- REF N° 228 25 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 228 25 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 228 25 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 228 65 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 228 65 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 228 65 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 228 35 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 228 35 140 Adj. DIM DALI 3000K  
 REF N° 228 35 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⚡ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=173 - 187x204 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 228 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 228 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 201 00 060 Frosted diffuser for 111 LED series  
 REF N° 828 00 000 Concrete box Piko 111 - Galvanized steel

### PIXO 111 AR

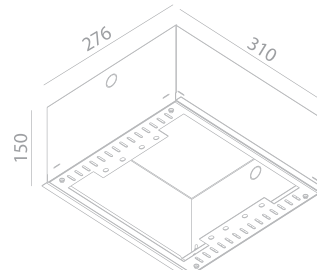
- REF N° 228 13 100 Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
 G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo  
 ⚡ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h= 107 - 187x204 mm

### PIXO 111 CDM

- REF N° 228 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5  
 REF N° 228 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG  
 ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h= 146 - 187x204 mm









**DE** Enola steht für zeitloses und minimalistisches Design, das perfekt zu Ihrem persönlichen Stil passt. Die Kombination des scharfkantigen Designs mit der klaren, runden Öffnung verleiht sowohl modernen als auch klassischen Einrichtungen eine frische, lebendige und glänzende Ausstrahlung. Sehen Sie sich die charmante Serie Enola 30 an und lassen Sie sich von der kleinen Bauform in Kombination mit hochmoderner LED-Qualität begeistern. Oder setzen Sie Enola 50 für eine Kombination von Innen- und Außenanwendungen ein. Sie haben die Wahl!

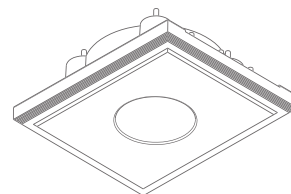
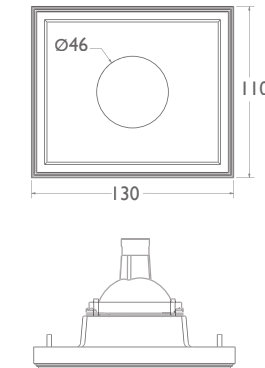
**FR** Le design intemporel et minimaliste de la collection Enola fusionnera parfaitement avec votre intérieur. Combinant des lignes nettes et une ouverture arrondie, ces luminaires apportent une touche d'originalité, de vie et d'éclat aux intérieurs contemporains ou classiques. Optez pour le charme du modèle Enola 30, dont le design minimaliste s'associe au nec plus ultra des lampes à LED. Ou utilisez Enola 50 et combinez des applications d'intérieur et d'extérieur. À vous de choisir !

**EN** Enola stands for timeless and minimalist design that will blend perfectly with your personal style. The combination of the sharp edge design with the pure and round opening adds a fresh, vibrant, and sparkling element to both contemporary and classic interiors. Take a look at the charming Enola 30 series and be enjoy the excitement of a small form factor combined with the state of the art LED quality. Or use the Enola 50 series for a combination of indoor and ourdoor applications. The choice is yours !

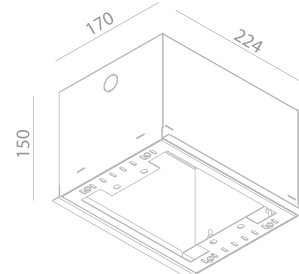
**NL** Enola staat symbool voor tijdloos, minimalistisch design dat perfect aansluit op uw persoonlijke stijl. De combinatie van strakke lijnen en pure, ronde openingen zorgt voor een frisse, levendige toets in moderne én klassieke interieurs. Neem nu bijvoorbeeld de elegante Enola 30 collectie, waarbij kleine afmetingen hand in hand gaan met ultramoderne ledverlichting van topkwaliteit. Fantastisch, toch? Wilt u de verlichting zowel binnen als buiten gebruiken? Ga dan voor de Enola 50 collectie. Aan u de keuze!

**ES** Enola representa un diseño atemporal y minimalista que combinará perfectamente con su estilo personal. La combinación del diseño con bordes afilados con una abertura sencilla y redondeada añade un elemento fresco, vivo y brillante tanto a los interiores contemporáneos como clásicos. Eche un vistazo a la cautivadora serie Enola 30 y disfrute de la emoción que transmite un elemento de pequeñas dimensiones combinado con la calidad LED más avanzada. O utilice la serie Enola 50 para combinar aplicaciones de interior y exterior. ¡Usted elige!



**REMOTE LED DRIVER DIM****REF N° 697 60 040** DIM 1-10V DALI PUSH 30W230V/50Hz -  - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 250mA/350mA**ENOLA 30 LED 450LM CRI 97  
230VAC****REF N° 275 71 930** phase DIM CRI 97 2700K**REF N° 275 71 830** phase DIM CRI 97 3000K230V/50Hz-6,5W-32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm**ENOLA 30 LED 450LM CRI 97  
REMOTE DRIVER****REF N° 275 29 930** excl. LED driver CRI 97 2700K**REF N° 275 29 830** excl. LED driver CRI 97 3000K6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm**ENOLA 30 LED 600LM  
230VAC****REF N° 275 71 530** phase DIM CRI 80 2200K**REF N° 275 71 030** phase DIM CRI 90 2700K**REF N° 275 71 130** phase DIM CRI 90 3000K230V/50Hz-6,5W-32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm**ENOLA 30 LED 600LM  
REMOTE DRIVER****REF N° 275 29 530** excl. LED driver CRI 80 2200K**REF N° 275 29 030** excl. LED driver CRI 90 2700K**REF N° 275 29 130** excl. LED driver CRI 90 3000K6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm**ENOLA 30 LED 150LM REAL SPOT  
230VAC****REF N° 275 70 510** phase DIM CRI 80 2200K**REF N° 275 70 010** phase DIM CRI 90 2700K**REF N° 275 70 110** phase DIM CRI 90 3000K230V/50Hz-2W-5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 3 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm**ENOLA 30 LED 150LM REAL SPOT  
REMOTE DRIVER****REF N° 275 29 510** excl. LED driver CRI 80 2200K**REF N° 275 29 010** excl. LED driver CRI 90 2700K**REF N° 275 29 110** excl. LED driver CRI 90 3000K2W - excl. LED driver - 5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 0.2m - 850°C P   
Requires remote LED driver - 3 SDCM  
h=98 - □ 114x134 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

**OPTIONAL INSTALLATION KIT****REF N° 275 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm**REF N° 275 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm**REF N° 204 30 040** alternative lens for 30 series - beam angle 40°**REF N° 204 30 050** alternative lens for 30 series - beam angle 50°**REF N° 827 00 000** Concrete box Enola 30/50 - Galvanized steel



### ENOLA 50 LED 700LM CRI 80

**REF N° 276 72 040** Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 140** Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
**REF N° 276 72 142** Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
**REF N° 276 72 240** Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
**REF N° 276 62 040** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 276 62 140** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 276 62 142** Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
**REF N° 276 62 240** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
36° - - -850°C-2 SDCM  
h=123 - 114x134 mm

### ENOLA 50 LED 500LM CRI 97

**REF N° 276 72 940** Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 840** Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
**REF N° 276 72 842** Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
**REF N° 276 72 740** Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
**REF N° 276 62 940** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 276 62 840** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 276 62 842** Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
**REF N° 276 62 740** Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° - - -850°C-2 SDCM  
h=123 - 114x134 mm

### ENOLA 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

**REF N° 276 72 041** BATHROOM phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 141** BATHROOM phase DIM 3000K  
**REF N° 276 72 045** OUTDOOR phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 145** OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° - - -850°C-2 SDCM  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
h=123 - 114x134 mm

### ENOLA 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

**REF N° 276 72 941** BATHROOM phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 841** BATHROOM phase DIM 3000K  
**REF N° 276 72 945** OUTDOOR phase DIM 2700K  
**REF N° 276 72 845** OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° - - -850°C-2 SDCM  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
h=123 - 114x134 mm

### ENOLA 50 HAL

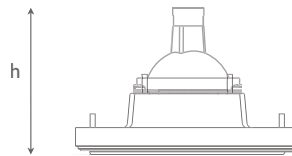
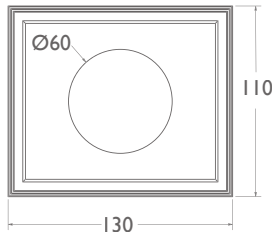
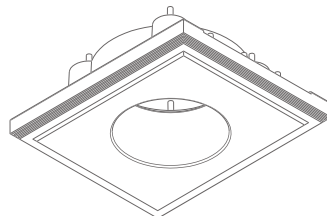
**REF N° 276 10 050** Adj. Ⓛ IP20  
**REF N° 276 10 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 276 10 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
excl lamp and transfo - - -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=95 - 114x134 mm

### ENOLA 50 ES

**REF N° 276 11 050** Adj. Ⓛ IP20  
**REF N° 276 11 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 276 11 055** Fix. IP54 OUTDOOR

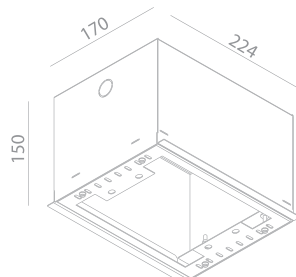
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
230V/50Hz - excl. lamp - - -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=100 - 114x134 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 261 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 261 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
**REF N° 827 00 000** Concrete box Enola 50 - Galvanized steel





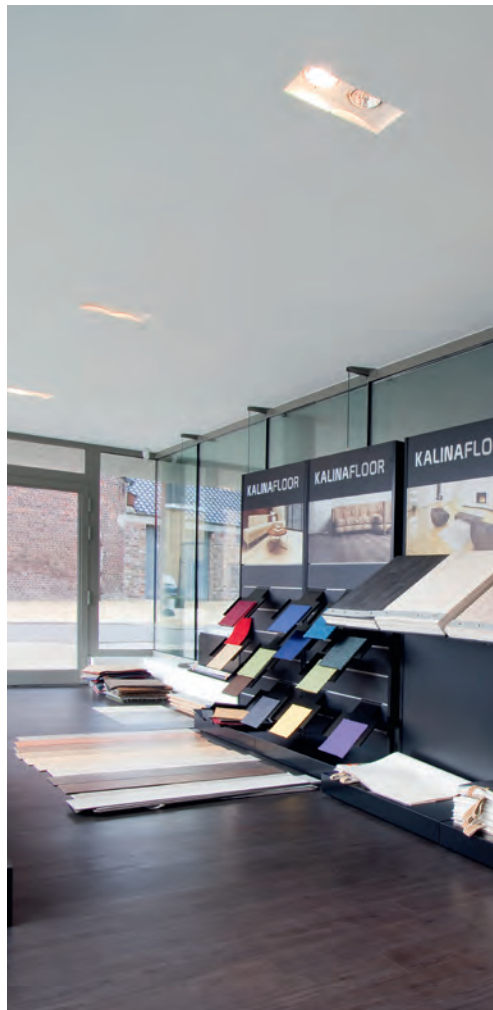
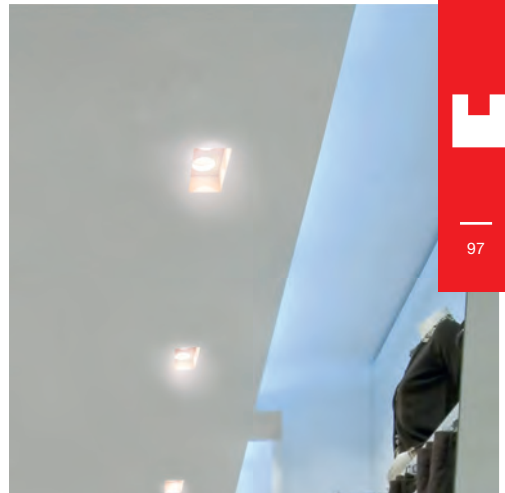
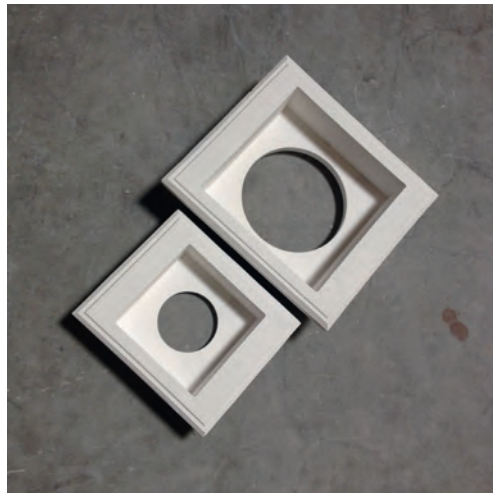
**DE** Die Indox-Reihe von komplett randlosen Deckenleuchten ist ein großartiges Beispiel für zeitloses, hochaktuelles Design. Indox bietet ein vollständiges Sortiment an blendungsreduzierenden, tief liegenden Lampeneinheiten und eignet sich ideal für energiesparende LED-Lampen. Dank des einzigartigen Montagesystems lässt sich die Lampe mit einem einzigen, fast unsichtbaren Ring in alle Richtungen drehen. Die vollständig anstrichfähige Indox-Reihe bietet eine dezente Leuchte, die sich perfekt in jede Inneneinrichtung einfügt. Die Indox-Reihe eignet sich ideal für ein breites Spektrum an Beleuchtungsanwendungen: Wohnbauten, Geschäfte, Büros, Konferenzräume, Hotels usw. Die zeitlose Indox-Reihe fügt sich perfekt in sowohl moderne als auch klassische Inneneinrichtungen.

**FR** La collection de plafonniers sans cadre Indox est l'exemple même d'un design ultramoderne et intemporel. Indox est conçu pour un large éventail de lampes encastrées à faible éblouissement et convient parfaitement aux lampes à LED écoénergétiques. Un système unique vous permet de faire pivoter la lampe dans tous les sens, à l'aide d'un anneau quasi invisible. Les luminaires à peindre Indox créent un éclairage discret, en parfaite harmonie avec votre architecture. La collection Indox s'adapte à de nombreuses applications d'éclairage : bâtiments résidentiels, boutiques, bureaux, salles de réunion, hôtels, etc. Cette gamme indémodable se marie très bien avec les décos contemporaines et classiques.

**EN** The Indox range of truly trimless downlights is a great example of timeless, cutting edge design. The Indox is designed for a full range of glare reducing, deep-set lamp units, and is ideal for energy efficient LED lamps. A unique mounting system allows you to rotate the lamp in all directions with a single, almost invisible ring. The fully paintable Indox series creates an unobtrusive luminaire in perfect harmony with the architecture. The Indox range is ideal for a wide range of lighting applications: residential buildings, shops, offices, meeting rooms, hotels, etc. The time-less Indox range is a perfect match for contemporary and classical interiors.

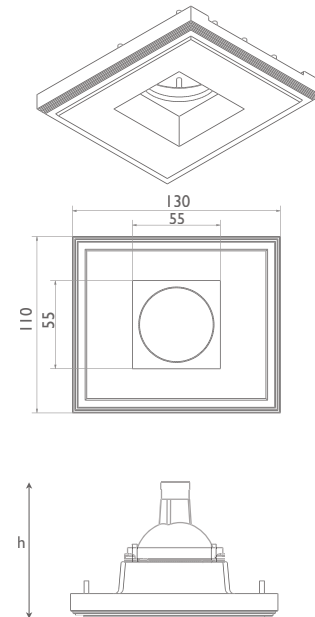
**NL** De randloze downlights van de Indox-reeks zijn een prachtig voorbeeld van tijdloos en geavanceerd design. Indox werd ontworpen als gamma met diepliggende verlichtingsbronnen voor een zachtere gloed en is ideaal voor energiezuinige leds. Dankzij het unieke montagesysteem roteert u de lamp in alle richtingen aan de hand van een bijna onzichtbare ring. De volledig overschilderbare Indox-reeks staat voor een onopvallende armatuur die perfect harmonieert met de architectuur. Het Indox-gamma is geschikt voor een breed aantal toepassingen: woningen, winkels, kantoren, vergaderzalen, hotels, enz. De tijdloze Indox-reeks vormt een perfecte match met zowel moderne als klassieke interieurs.

**ES** La gama de Indox de iluminación hacia abajo verdaderamente sin cortes es un gran ejemplo de diseño de vanguardia atemporal. El Indox está diseñado para una amplia gama de unidades de luces hundidas con reducción de reflejos, y es ideal para la iluminación de LED de energía eficiente. Un exclusivo sistema de montaje permite girar la lámpara en todas las direcciones con un solo anillo, casi invisible. La serie Indox totalmente pintable crea una luminaria discreta en perfecta armonía con la arquitectura. La gama Indox es ideal para una amplia gama de aplicaciones de iluminación: edificios de viviendas, tiendas, oficinas, salas, hoteles, etc. La gama Indox atemporal es una combinación perfecta para los interiores contemporáneos y clásicos.



## REMOTE LED DRIVER DIM

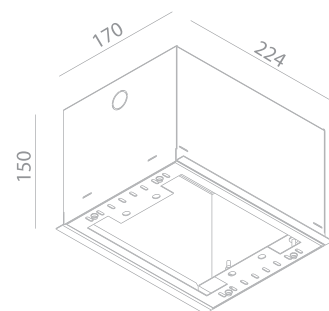
REF N° 697 60 040 DIM 1-10V DALI PUSH 30W

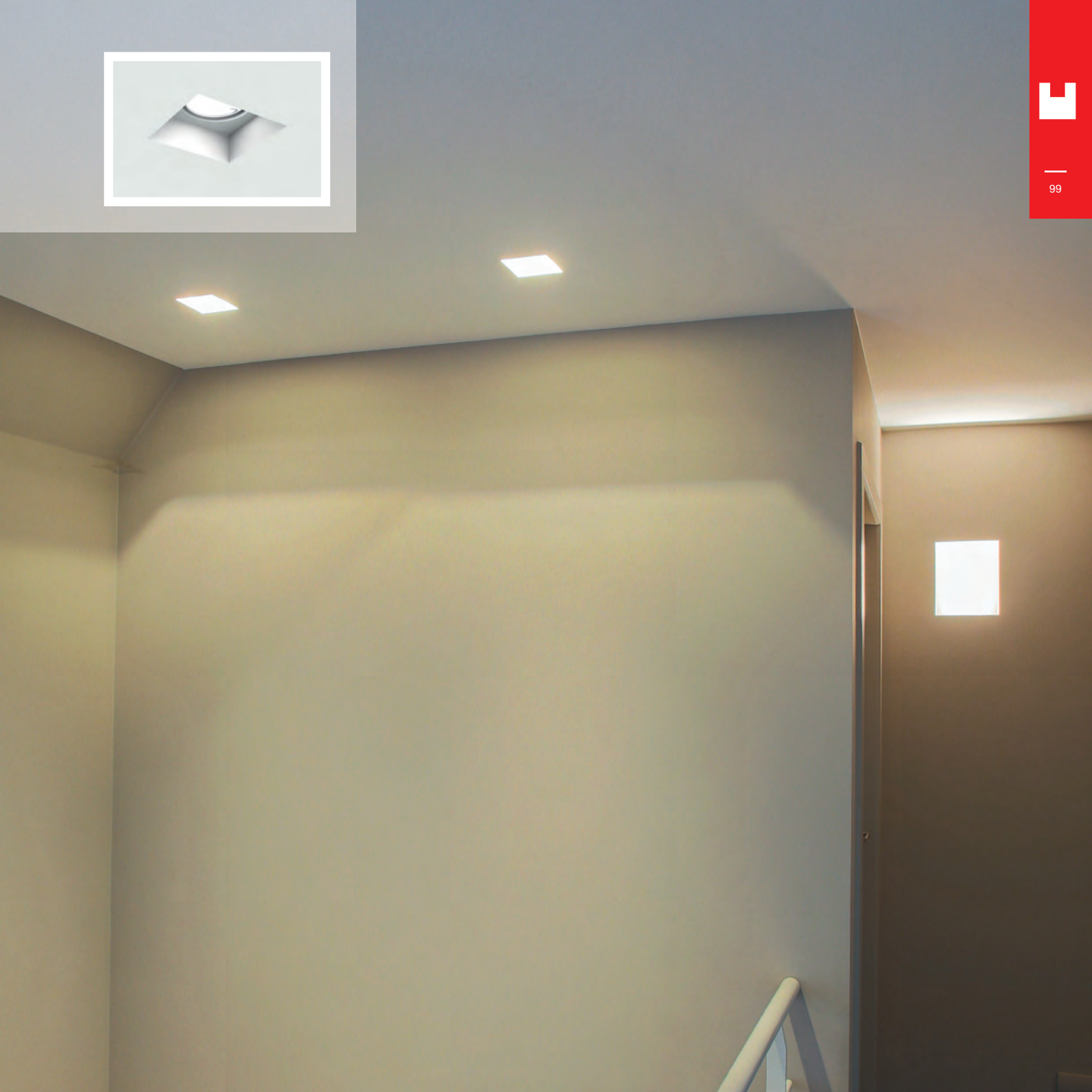
230V/50Hz -  - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 250mA/350mAINDOX 30 LED 450LM CRI 97  
230VACREF N° 274 71 930 phase DIM CRI 97 2700K  
REF N° 274 71 830 phase DIM CRI 97 3000K230V/50Hz-6,5W-32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mmINDOX 30 LED 450LM CRI 97  
REMOTE DRIVERREF N° 274 29 930 excl. LED driver CRI 97 2700K  
REF N° 274 29 830 excl. LED driver CRI 97 3000K6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
450lm@85°C - 500lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 850°C P   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mmINDOX 30 LED 600LM  
230VACREF N° 274 71 530 phase DIM CRI 80 2200K  
REF N° 274 71 030 phase DIM CRI 90 2700K  
REF N° 274 71 130 phase DIM CRI 90 3000K230V/50Hz-6,5W-32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mmINDOX 30 LED 600LM  
REMOTE DRIVERREF N° 274 29 530 excl. LED driver CRI 80 2200K  
REF N° 274 29 030 excl. LED driver CRI 90 2700K  
REF N° 274 29 130 excl. LED driver CRI 90 3000K6,5W - excl. LED driver - 32° beam angle  
600lm@85°C - 700lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 850°C P   
Requires remote LED driver - 2 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mmINDOX 30 LED 150LM REAL SPOT  
230VACREF N° 274 70 510 phase DIM CRI 80 2200K  
REF N° 274 70 010 phase DIM CRI 90 2700K  
REF N° 274 70 110 phase DIM CRI 90 3000K230V/50Hz-2W-5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - □ - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - □ - 850°C P   
Connects directly to 230VAC - 3 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mmINDOX 30 LED 150LM REAL SPOT  
REMOTE DRIVERREF N° 274 29 510 excl. LED driver CRI 80 2200K  
REF N° 274 29 010 excl. LED driver CRI 90 2700K  
REF N° 274 29 110 excl. LED driver CRI 90 3000K2W - excl. LED driver - 5° beam angle  
140lm@85°C - 160lm@25°C - □ - CE - IP20  
serial wiring ▽ - □ - 850°C P   
Requires remote LED driver - 3 SDCM  
h=98 - □ 114x144 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

## OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 274 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 274 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 204 30 040 alternative lens for 30 series - beam angle 40°  
 REF N° 204 30 050 alternative lens for 30 series - beam angle 50°  
 REF N° 843 00 000 Concrete box Indox 30/50 - Galvanized steel





### INDOX 50 MINI LED 700LM CRI 80

**REF N° 221 72 040** Adj. ⚡ phase DIM 2700K  
**REF N° 221 72 140** Adj. ⚡ phase DIM 3000K  
**REF N° 221 72 142** Adj. ⚡ phase DIM VibrantV830  
**REF N° 221 72 240** Adj. ⚡ phase DIM 4000K  
**REF N° 221 62 040** Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 221 62 140** Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 221 62 142** Adj. ⚡ DIM 1-10V/VibrantV830  
**REF N° 221 62 240** Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
36° - - -850°C - 2 SDCM  
h=115 -

### INDOX 50 MINI LED 700LM CRI 80 FIX IP54

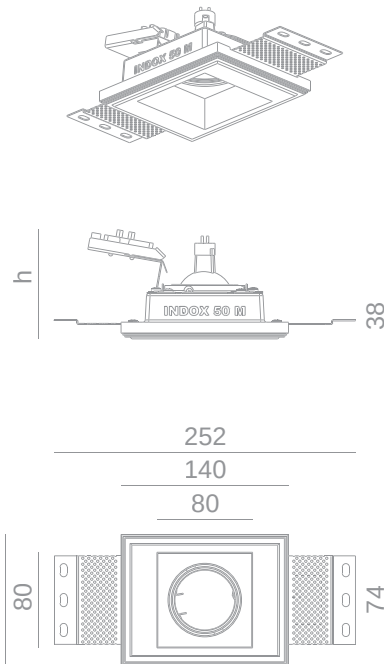
**REF N° 221 72 041** BATHROOM phase DIM 2700K  
**REF N° 221 72 141** BATHROOM phase DIM 3000K  
**REF N° 221 72 045** OUTDOOR phase DIM 2700K  
**REF N° 221 72 145** OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° - - -850°C - 2 SDCM  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
h=115 -

### INDOX 50 MINI LED 500LM CRI 97

**REF N° 221 72 940** Adj. ⚡ phase DIM 2700K  
**REF N° 221 72 840** Adj. ⚡ phase DIM 3000K  
**REF N° 221 72 842** Adj. ⚡ phase DIM VibrantV930  
**REF N° 221 72 740** Adj. ⚡ phase DIM 4000K  
**REF N° 221 62 940** Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 221 62 840** Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 221 62 842** Adj. ⚡ DIM 1-10V/VibrantV930  
**REF N° 221 62 740** Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
36° - - -850°C - 2 SDCM  
h=115 -



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 221 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 221 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
**REF N° 843 00 000** Concrete box Indox 50 MINI - Galvanized steel

### INDOX 50 MINI HAL

**REF N° 221 10 050** Adj. ⚡ IP20  
**REF N° 221 10 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 221 10 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
excl lamp and transfo - -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=91 -

### INDOX 50 MINI ES

**REF N° 221 11 050** Adj. ⚡ IP20  
**REF N° 221 11 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 221 11 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
230V/50Hz - excl. lamp - -850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=93 -



### INDOX R 50 LED 400LM CRI 80 REMOTE DRIVER

**REF N° 271 29 040** Adj. IP20 2700K  
**REF N° 271 29 140** Adj. IP20 3000K  
**REF N° 271 29 240** Adj. IP20 4000K  
**REF N° 271 29 041** Fix IP54 BATHROOM 2700K  
**REF N° 271 29 141** Fix IP54 BATHROOM 3000K  
**REF N° 271 29 241** Fix IP54 BATHROOM 4000K  
**REF N° 271 29 045** Fix IP54 OUTDOOR 2700K  
**REF N° 271 29 145** Fix IP54 OUTDOOR 3000K  
**REF N° 271 29 245** Fix IP54 OUTDOOR 4000K

Xicato LED - 4 W - 380lm @ 70°C  
 - excl LED driver - 36° - - 0.5m   
 - 850°C - 2 SDCM  
 Serial wiring  
 Requires remote LED driver @ 350 mA  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=123 - Ø 120 mm

### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - dimmable

### INDOX R 50 HAL

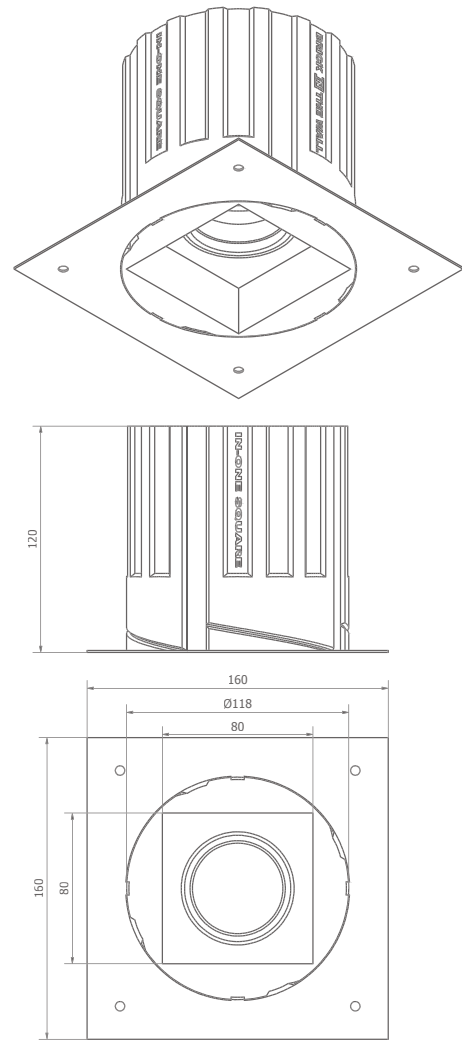
**REF N° 271 10 050** Adj. IP20  
**REF N° 271 10 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 271 10 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 35W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® -   
 h=123 - Ø 120 mm

### INDOX R 50 ES

**REF N° 271 11 050** Adj. IP20  
**REF N° 271 11 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 271 11 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 35W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - - 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® -   
 h=123 - Ø 120 mm



Included: installation system for concrete ceiling  
 height adjustable

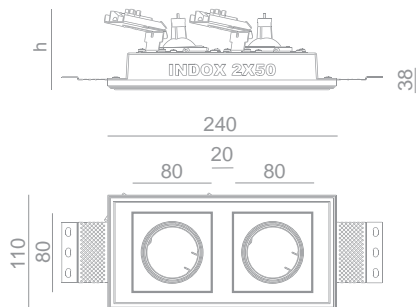
### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor



<b>INDOX 2X50 MINI LED</b> 700LM CRI 80
<b>REF N° 224 72 040</b> Adj. ⚡ phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 140</b> Adj. ⚡ phase DIM 3000K <b>REF N° 224 72 142</b> Adj. ⚡ phase DIM VibrantV830 <b>REF N° 224 72 240</b> Adj. ⚡ phase DIM 4000K <b>REF N° 224 62 040</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K <b>REF N° 224 62 140</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K <b>REF N° 224 62 142</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V VibrantV830 <b>REF N° 224 62 240</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K
2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20 36° -  -  - 850°C - 2 SDCM h=117 -

<b>INDOX 2X50 MINI LED</b> 500LM CRI 97
<b>REF N° 224 72 940</b> Adj. ⚡ phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 840</b> Adj. ⚡ phase DIM 3000K <b>REF N° 224 72 842</b> Adj. ⚡ phase DIM VibrantV930 <b>REF N° 224 72 740</b> Adj. ⚡ phase DIM 4000K <b>REF N° 224 62 940</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 2700K <b>REF N° 224 62 840</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 3000K <b>REF N° 224 62 842</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V VibrantV930 <b>REF N° 224 62 740</b> Adj. ⚡ DIM 1-10V 4000K
2xXicato LED - 2x8,5 W - 2x500lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  - 850°C - 2 SDCM h=117 -



<b>INDOX 2X50 MINI LED 700LM CRI 80 FIX IP54</b>
<b>REF N° 224 72 041</b> BATHROOM phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 141</b> BATHROOM phase DIM 3000K <b>REF N° 224 72 045</b> OUTDOOR phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 145</b> OUTDOOR phase DIM 3000K
2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  - 850°C - 2 SDCM Outdoor: Waterproof Calcyt+® h=117 -

<b>INDOX 2X50 MINI LED 500LM CRI 97 FIX IP54</b>
<b>REF N° 224 72 941</b> BATHROOM phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 841</b> BATHROOM phase DIM 3000K <b>REF N° 224 72 945</b> OUTDOOR phase DIM 2700K <b>REF N° 224 72 845</b> OUTDOOR phase DIM 3000K
2xXicato LED - 2x8,5 W - 2x500lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  - 850°C - 2 SDCM Outdoor: Waterproof Calcyt+® h=117 -

<b>INDOX 2X50 MINI HAL</b>
<b>REF N° 224 10 050</b> Adj. ⚡ IP20
<b>REF N° 224 10 051</b> Fix. IP54 BATHROOM
<b>REF N° 224 10 055</b> Fix. IP54 OUTDOOR

<b>INDOX 2X50 MINI ES</b>
<b>REF N° 224 11 050</b> Adj. ⚡ IP20
<b>REF N° 224 11 051</b> Fix. IP54 BATHROOM
<b>REF N° 224 11 055</b> Fix. IP54 OUTDOOR

2x QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - - 850°C  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=94 -

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

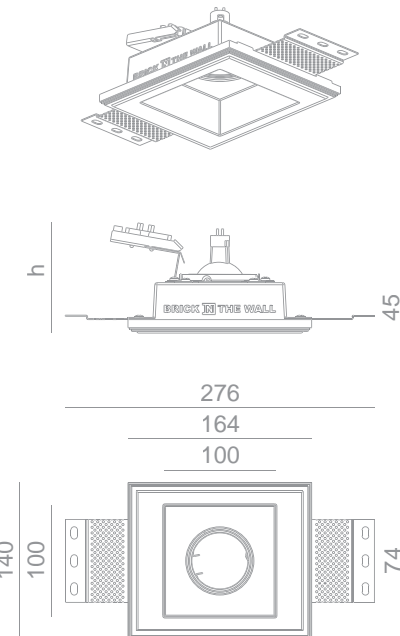
#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 224 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm
- REF N° 224 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm
- REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor
- REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor



INDOX 50 LED 700LM CRI 80
REF N° 230 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K
REF N° 230 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K
REF N° 230 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830
REF N° 230 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K
REF N° 230 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K
REF N° 230 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K
REF N° 230 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830
REF N° 230 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K
Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C <input type="checkbox"/> - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20 36° -  -  -  - 850°C - 2 SDCM h=122 -  144x168 mm

INDOX 50 LED 500LM CRI 97
REF N° 230 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K
REF N° 230 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K
REF N° 230 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930
REF N° 230 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K
REF N° 230 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K
REF N° 230 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K
REF N° 230 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930
REF N° 230 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K
Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C <input type="checkbox"/> - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  -  - 850°C - 2 SDCM h=122 -  144x168 mm

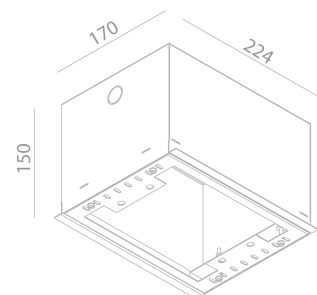


INDOX 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54
REF N° 230 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K
REF N° 230 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K
REF N° 230 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K
REF N° 230 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K
Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C <input type="checkbox"/> - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  -  - 850°C - 2 SDCM Outdoor: Waterproof Calcyt+® h=122 -  144x168 mm

INDOX 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54
REF N° 230 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K
REF N° 230 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K
REF N° 230 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K
REF N° 230 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K
Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C <input type="checkbox"/> - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° -  -  -  - 850°C - 2 SDCM Outdoor: Waterproof Calcyt+® h=122 -  144x168 mm

INDOX 50 HAL
REF N° 230 10 050 Adj. Ⓛ IP20
REF N° 230 10 051 Fix. IP54 BATHROOM
REF N° 230 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR
QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - excl lamp and transfo -  -  - 850°C Outdoor: Waterproof Calcyt+® - h=98 -  144x168 mm

INDOX 50 ES
REF N° 230 11 050 Adj. Ⓛ IP20
REF N° 230 11 051 Fix. IP54 BATHROOM
REF N° 230 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - 230V/50Hz - excl. lamp -  -  - 850°C Outdoor: Waterproof Calcyt+® - h=100 -  144x168 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

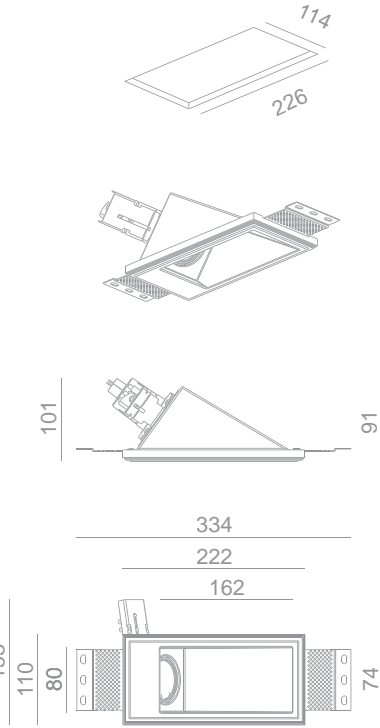
#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 230 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm
- REF N° 230 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm
- REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor
- REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor
- REF N° 830 00 000 Concrete box Indox 50 - Galvanized steel



<b>INDOX 50 W LED 700LM CRI 80</b>
REF N° 222 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K
REF N° 222 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K
REF N° 222 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830
REF N° 222 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K
REF N° 222 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K
REF N° 222 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K
REF N° 222 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830
REF N° 222 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K
Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20 36° - ▽ - Ⓛ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM h=122 - □ 144x168 mm

<b>INDOX 50 W LED 500LM CRI 97</b>
REF N° 222 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K
REF N° 222 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K
REF N° 222 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930
REF N° 222 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K
REF N° 222 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K
REF N° 222 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K
REF N° 222 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930
REF N° 222 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K
Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver 36° - ▽ - Ⓛ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM h=122 - □ 144x168 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

- REF N° 230 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm
- REF N° 230 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm
- REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor
- REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor

<b>INDOX 50 W HAL</b>
REF N° 222 10 050 Adj. Ⓛ IP20
REF N° 222 10 051 Fix. IP54 BATHROOM
REF N° 222 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR
QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - CE excl lamp and transfo - ▽ - Ⓛ 0.5m - 850°C Outdoor: Waterproof Calcyt+® - h=98 - □ 144x168 mm

<b>INDOX 50 W ES</b>
REF N° 222 11 050 Adj. Ⓛ IP20
REF N° 222 11 051 Fix. IP54 BATHROOM
REF N° 222 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - CE 230V/50Hz - excl. lamp - ▽ - Ⓛ 0.5m - 850°C Outdoor: Waterproof Calcyt+® - h=100 - □ 144x168 mm



### INDOX 2X50 LED 700LM CRI 80

REF N° 229 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 229 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 229 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 229 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 229 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 229 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 229 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=122 -  $\square$  144x283 mm

### INDOX 2X50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 229 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 229 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

2xXicato LED - 2x8,3 W - 2x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=122 -  $\square$  144x283 mm

### INDOX 2X50 HAL

REF N° 229 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 229 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 229 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  2x QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\triangle$   
 $\blacksquare$  exklamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=98 -  $\square$  144x283 mm

### INDOX 2X50 LED 500LM CRI 97

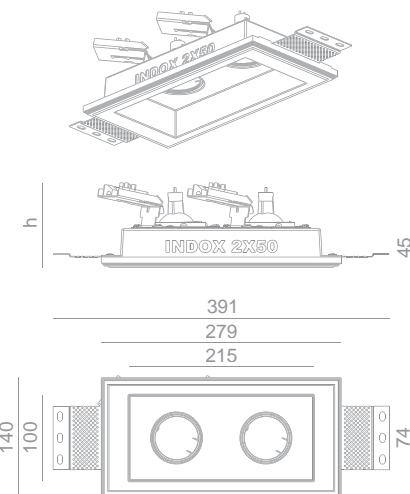
REF N° 229 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 229 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 229 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 229 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 229 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 229 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 229 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

2xXicato LED - 2x8,5 W - 2x500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=122 -  $\square$  144x283 mm

### INDOX 2X50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 229 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 229 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 229 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

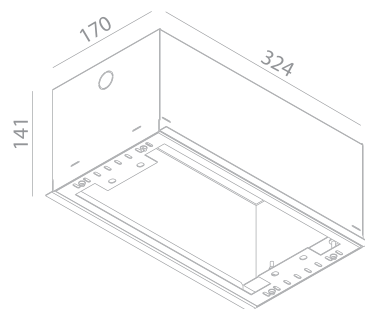
2xXicato LED - 2x8,5 W - 2x500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=122 -  $\square$  144x283 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 229 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 229 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 829 00 000 Concrete box Indox 2x50 - Galvanized steel



### INDOX 2X50 ES

REF N° 229 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 229 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 229 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  2x QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\triangle$   
 $\blacksquare$  230V/50Hz-exklamp -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=100 -  $\square$  144x283 mm



### INDOX 3X50 LED 700LM CRI 80

REF N° 223 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 223 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 223 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 223 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 223 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 223 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 223 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

3xXicato LED - 3x8,3 W - 3x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=122 -  $\square$  168x359 mm

### INDOX 3X50 LED 500LM CRI 97

REF N° 223 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 223 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 223 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 223 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 223 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 223 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 223 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

3xXicato LED - 3x8,5 W - 3x500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=122 -  $\square$  168x359 mm

### INDOX 3X50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 223 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 223 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

3xXicato LED - 3x8,3 W - 3x720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=122 -  $\square$  168x359 mm

### INDOX 3X50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 223 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 223 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 223 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

3xXicato LED - 3x8,5 W - 3x500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=122 -  $\square$  168x359 mm

### INDOX 3X50 HAL

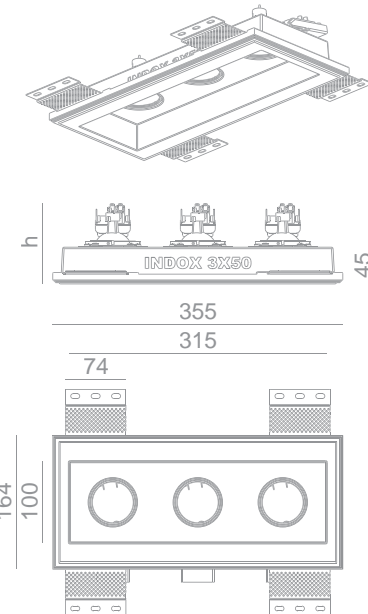
REF N° 223 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 223 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 223 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

$\square$  3x QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -  $\triangle$   
 CE excl lamp and transfo -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=98 -  $\square$  168x359 mm

### INDOX 3X50 ES

REF N° 223 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 223 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 223 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

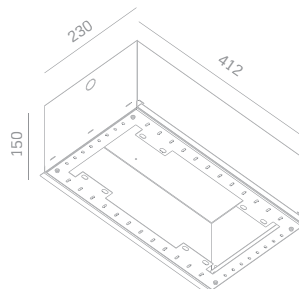
$\square$  3x QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -  $\triangle$   
 CE 230V/50Hz-excl.lamp -  $\nabla$  -  $\square$  0.5m -  $\blacksquare$  850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 $\blacksquare$  - h=100 -  $\square$  168x359 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 223 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 223 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 844 00 000 Concrete box Indox 3x50 - Galvanized steel

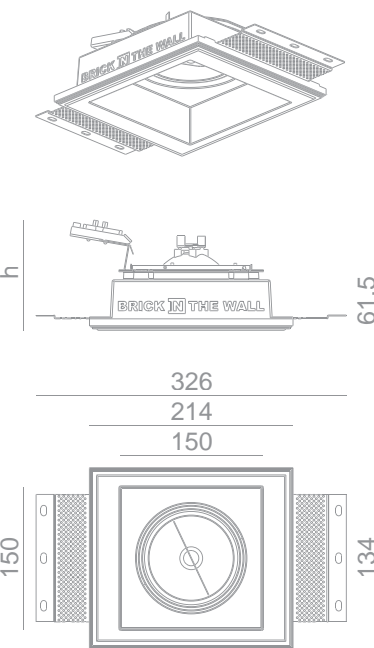




## INDOX 111 LED 1300LM CRI 97

REF N° 231 23 940 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 231 23 840 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 231 23 842 Adj. on/off Vibrant V930  
 REF N° 231 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 231 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 231 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
 REF N° 231 33 940 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 231 33 840 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 231 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930**

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=181 - 194x218 mm



## INDOX 111 LED 1300LM CRI 80

REF N° 231 23 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 231 23 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 231 23 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 231 63 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 231 63 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 231 63 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 231 33 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 231 33 140 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 231 33 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830**

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=181 - 194x218 mm

## INDOX 111 LED 2000LM CRI 80

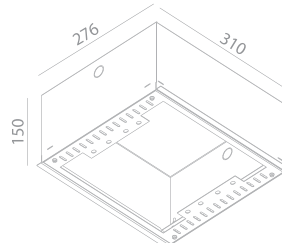
REF N° 231 25 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 231 25 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 231 25 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 231 65 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 231 65 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 231 65 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 231 35 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 231 35 140 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 231 35 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830**

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ∇ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=181 - 194x218 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

## OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 231 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 231 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 201 00 060** Frosted diffuser for 111 LED series  
**REF N° 831 00 000** Concrete box Indox 111 - Galvanized steel



## INDOX 111 AR

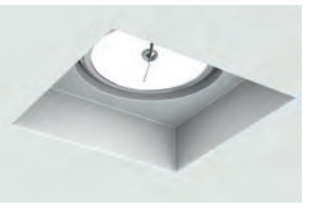
REF N° 231 13 100 Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
 G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo  
 ⚡ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h=116 - 194x218 mm

## INDOX 111 CDM

REF N° 231 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5  
 REF N° 231 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

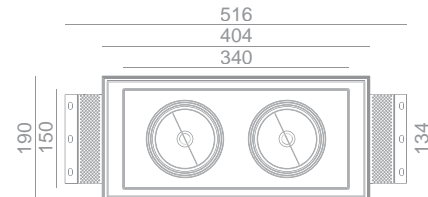
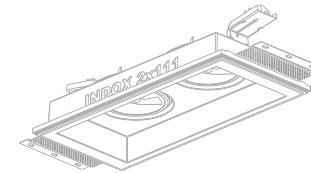
35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG  
 ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h=154 - 194x218 mm



### INDOX 2X111 LED 1300LM CRI 97

REF N° 232 23 940 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 232 23 840 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 232 23 842 Adj. on/off Vibrant V930  
 REF N° 232 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 232 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 232 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
 REF N° 232 33 940 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 232 33 840 Adj. DIM DALI 3000K  
 REF N° 232 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930

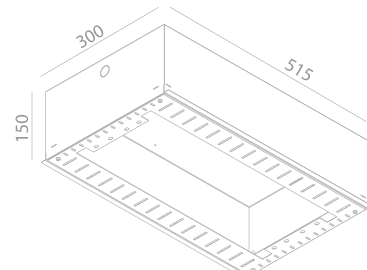
2xXicato LED - 2x17,6W - 2x1300lm@70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=181 - 194x408 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 232 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 232 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 201 00 060 Frosted diffuser for 111 LED series  
 REF N° 832 00 000 Concrete box Indox 2x111 - Galvanized steel



### INDOX 2X111 AR

REF N° 232 13 100 Adj. ⚡

⌚ 2xQR-LP 111 - 35-50-75-100W  
 G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo  
 ⚡ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h= 116 - 194x408 mm

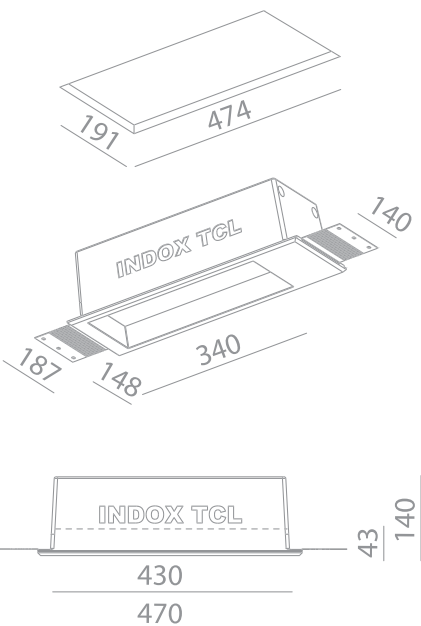
### INDOX 2X111 CDM

REF N° 232 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5

REF N° 232 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

2x35W or 2x70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG  
 ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h= 154 - 194x408 mm





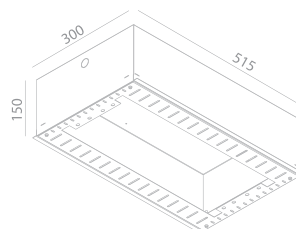
Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

#### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 235 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 235 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 835 00 000** Concrete box Indox 1434 - Galvanized steel



#### INDOX 1434 TCL

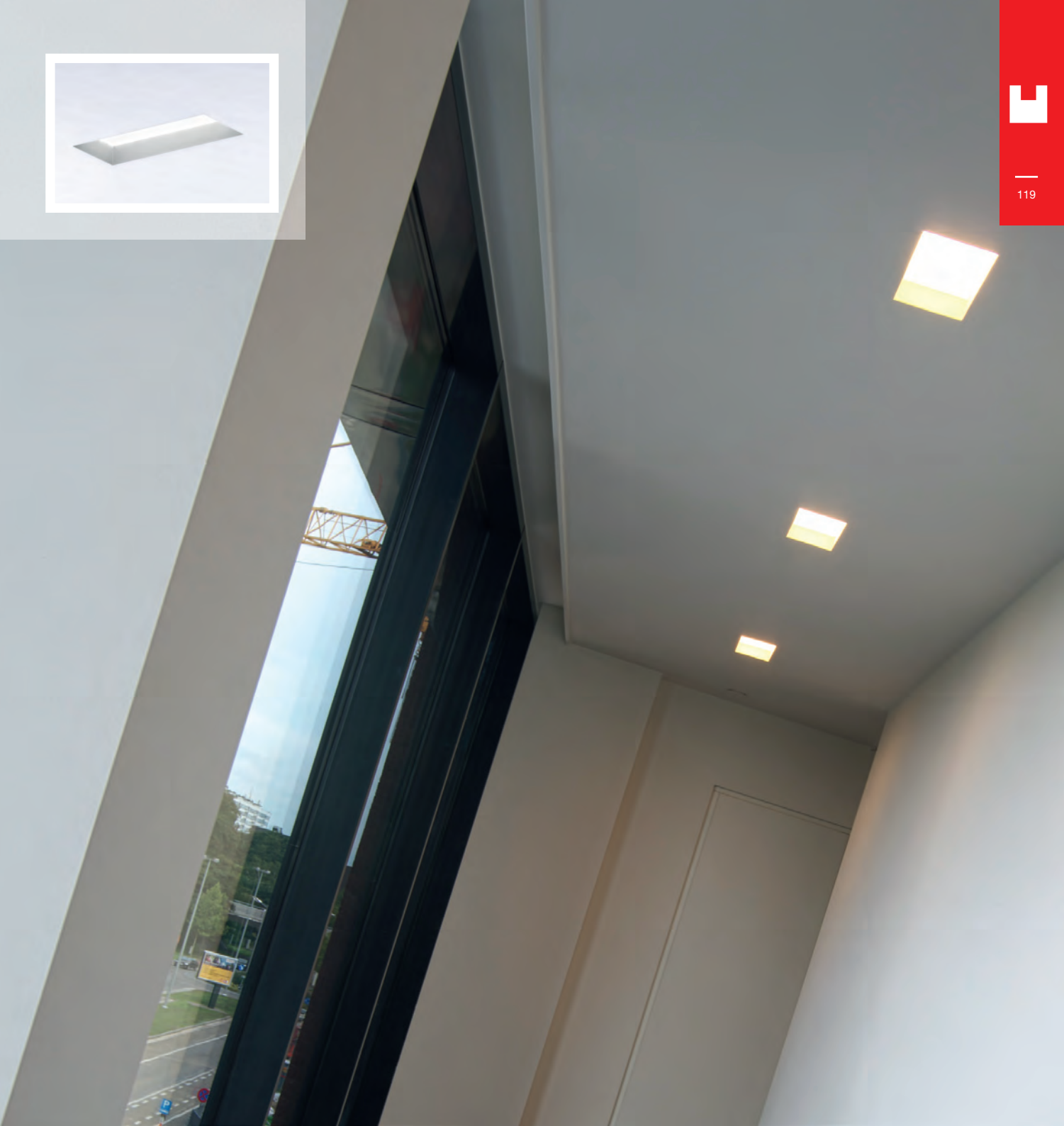
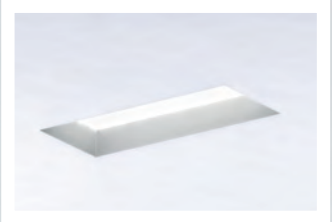
**REF N° 235 22 048**

2x TC-L 24W  
2G11 - 230V/50Hz - incl EVG  
191x474 mm - IP40 - CE - IP40 - 850°C - P - eco

#### INDOX 1434 LED 2500LM

**REF N° 235 25 000** on/off 2700K  
**REF N° 235 25 100** on/off 3000K  
**REF N° 235 65 000** DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 235 65 100** DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 235 35 000** DIM DALI 2700K  
**REF N° 235 35 100** DIM DALI 3000K

2550lm@ 70°C - 32W - 230V/50Hz - incl LED driver  
191x474 mm - IP40 - CE - IP40 - 850°C -  
P - eco







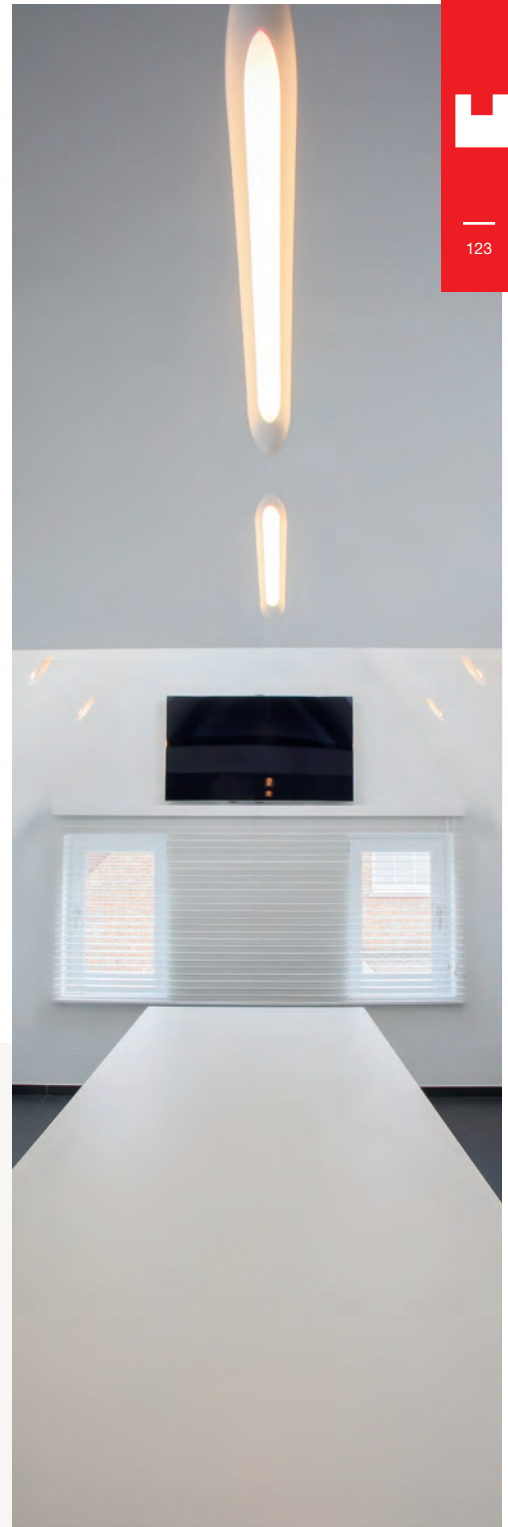
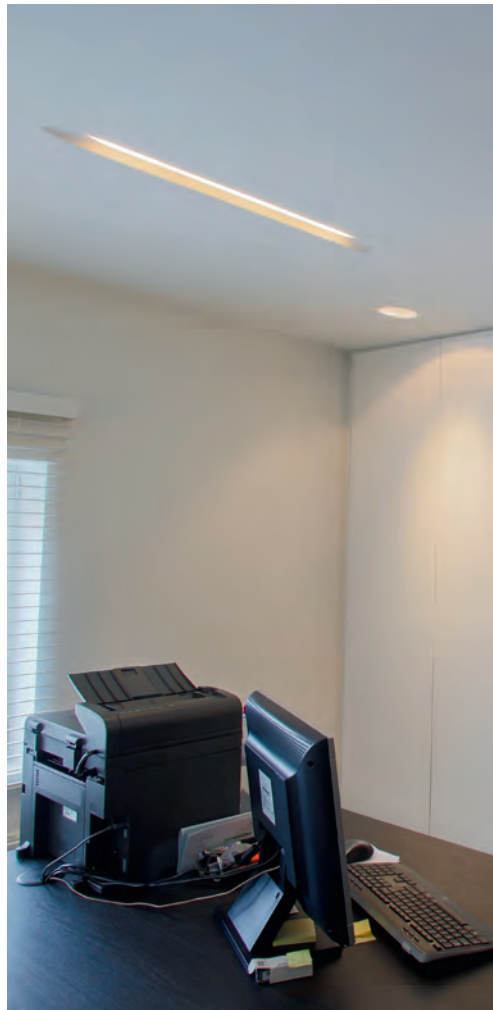
**DE** Die Canou-Reihe ist ein Musterbeispiel für das abgerundete Design von Brick In The Wall. Ein wesentliches Designmerkmal ist die dezenten, weiche Kurve, die mit der Architektur zu verschmelzen scheint. Das Ergebnis ist eine einzigartige Leuchte, die Inspiration und Bewegung schafft, insbesondere, wenn man mehrere Canou- und Canou-XL-Leuchten miteinander kombiniert. Die vollständig anstrichfähige Canou-Reihe kombiniert Funktionalität und optischen Komfort mit einem ästhetisch ansprechenden Design, das jeder Art von Architektur schmeichelt. Das komplett rahmenlose Canou-Sortiment an CALCYT®-Gipsleuchten hat das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton. Hierdurch ist gewährleistet, dass die Leuchten langfristig frei von Gipsrissen bleiben.

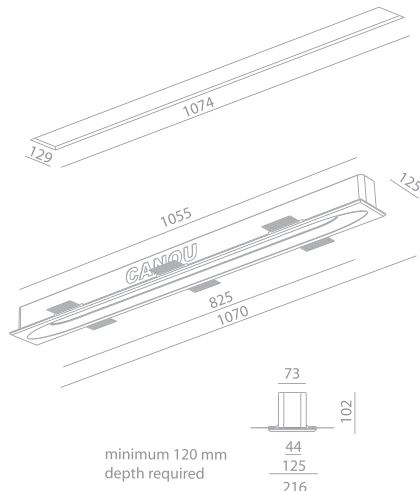
**FR** La gamme Canou est le meilleur exemple du design à bords graduels de Brick In The Wall. Sa forme arrondie semble faire corps avec l'architecture. Résultat : des luminaires uniques, qui créent du mouvement et de l'inspiration, en particulier quand on les associe aux modèles Canou et Canou XL. Les luminaires à peindre Canou conjuguent fonctionnalité et confort visuel, à travers un design esthétique qui complète n'importe quel style de décoration. Composés de plâtre CALCYT®, les luminaires sans cadre Canou partagent les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Le plâtre ne présente donc aucune fissure à long terme.

**EN** The Canou range is a prime example of the soft-edge design from Brick In The Wall. A key design feature is the smooth and gentle curve that seems to fade into the architecture. The result is a unique light fixture, that creates inspiration and movement, especially when one combines multiple Canou and Canou XL fixtures. The fully paintable Canou combines functionality and visual comfort with an aesthetically pleasing design that complements any type of architecture. The truly trimless Canou range of CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. This ensures installations that remain free of plaster cracks for the long haul.

**NL** De Canou-reeks is een uitstekend voorbeeld van het soft-edge design van Brick In The Wall. De gladde en zachte lijnen die in de architectuur lijken te verdwijnen, typeren dit ontwerp. Het resultaat is een unieke armatuur die inspiratie en beweging creëert, vooral als u ze combineert met Canou XL-armaturen. Canou is volledig overschilderbaar en versmelt functionaliteit en visueel comfort tot een fraai design dat in elk interieur past. De volledig randloze Canou-reeks van CALCYT®-gips heeft dezelfde thermische uitzettingskenmerken als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** La gama Canou es un buen ejemplo del diseño de borde suave de Brick In The Wall. Una característica clave del diseño es la curva suave y apacible que parece desvanecerse en la arquitectura. El resultado es un accesorio de iluminación única, que crea la inspiración y el movimiento, sobre todo cuando uno combina varios aparatos CANOU y Canou XL. La totalmente pintable Canou combina funcionalidad y confort visual con un diseño estéticamente agradable que complementa cualquier tipo de arquitectura. La gama Canou verdaderamente sin cortes de accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica como el yeso normal o el cartón yeso. Esto asegura las instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso a largo plazo.





### CANOU FLUO

**REF N° 237 15 039** on/off

**REF N° 237 18 039** DIM 1-10V

**REF N° 237 30 039** DIM DALI

1x T16 - 21/39W  
G5 - 230V/50Hz - < - incl. EVG  
F - 0.5m - - CE - IP20 - 850°C  
P - eco  
h=120 - 129x1074 mm

### CANOU LED 3000 LM

**REF N° 237 25 000** on/off 2700K

**REF N° 237 25 100** on/off 3000K

**REF N° 237 65 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 237 65 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 237 35 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 237 35 100** DIM DALI 3000K

230V/50Hz - 28,5W - 3000lm@65°C  
3300lm@25°C - F - CE - IP20  
parallel wiring F - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam  
h=120 - 129x1074 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

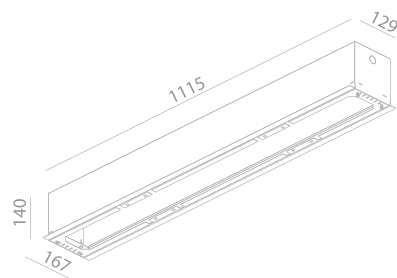
### OPTIONAL INSTALLATION KIT

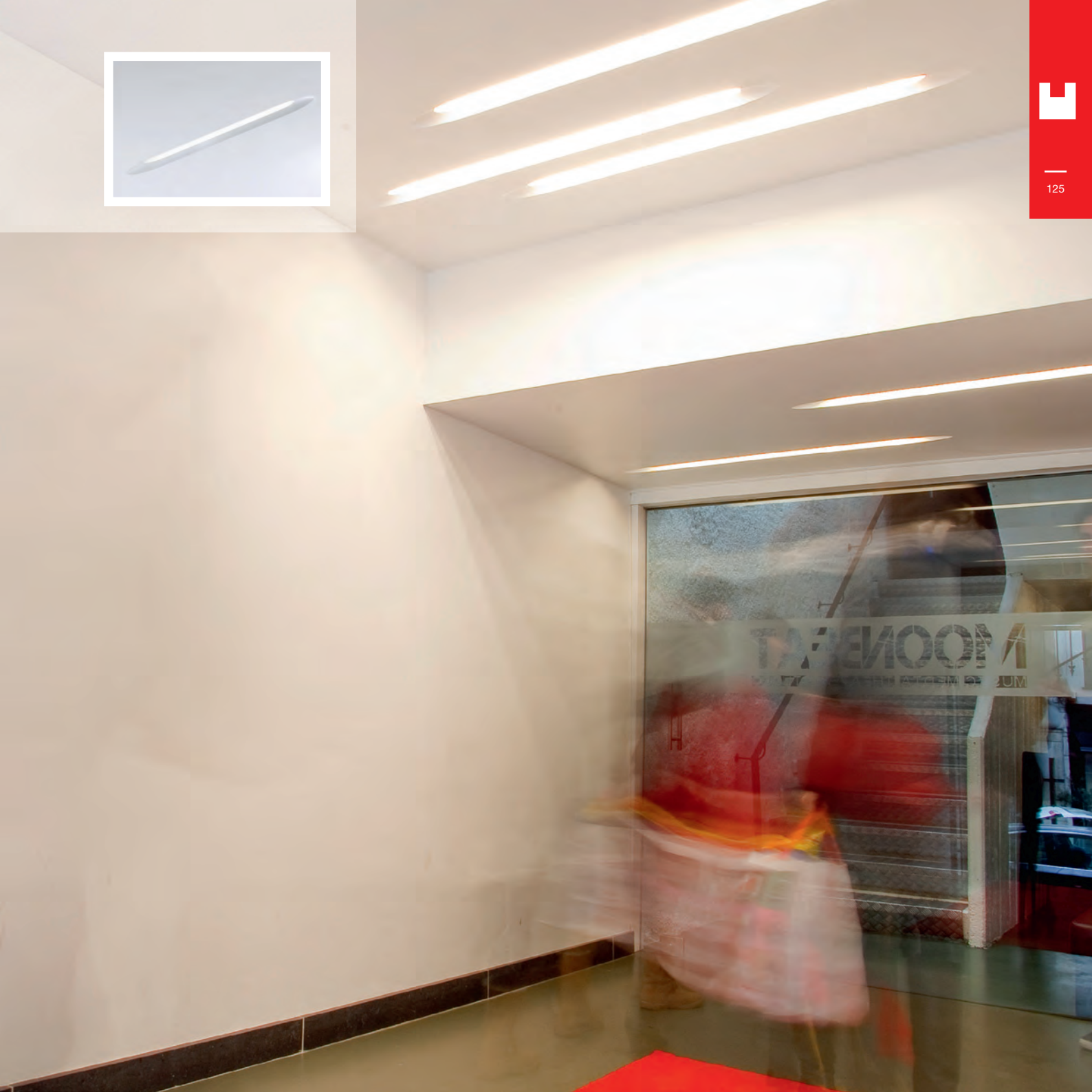
**REF N° 237 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

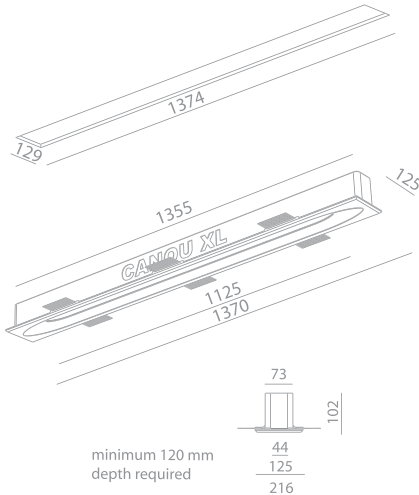
**REF N° 237 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 237 00 001** Prisma cover Canou

**REF N° 837 00 000** Concrete box Canou - Galvanized steel







### CANOU XL FLUO

**REF N° 242 15 039** on/off

**REF N° 242 18 039** DIM 1-10V

**REF N° 242 30 039** DIM DALI

1x T16 - 28/54W

G5 - 230V/50Hz - incl EVG

129x1374 mm - parallel wiring

CE - IP20 - 850°C - P - eco

h=120 - 129x1374 mm

### CANOU XL LED 4000 LM

**REF N° 242 26 000** on/off 2700K

**REF N° 242 26 100** on/off 3000K

**REF N° 242 66 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 242 66 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 242 36 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 242 36 100** DIM DALI 3000K

230V/50Hz - 38W - 4000lm@65°C

4400lm@25°C - IP20 - CE - IP20

parallel wiring - 0.2m - 850°C - P

Integrated line voltage LED driver

Connects directly to 230 VAC

4 SDCM - 4 Step MacAdam

h=120 - 129x1374 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

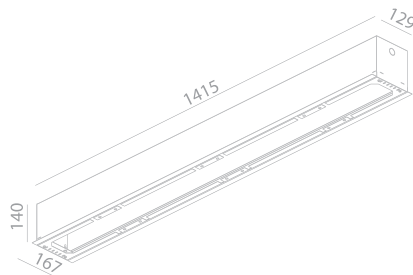
### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 242 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 242 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

**REF N° 242 00 001** Prisma cover Canou XL

**REF N° 842 00 000** Concrete box Canou XL - Galvanized steel













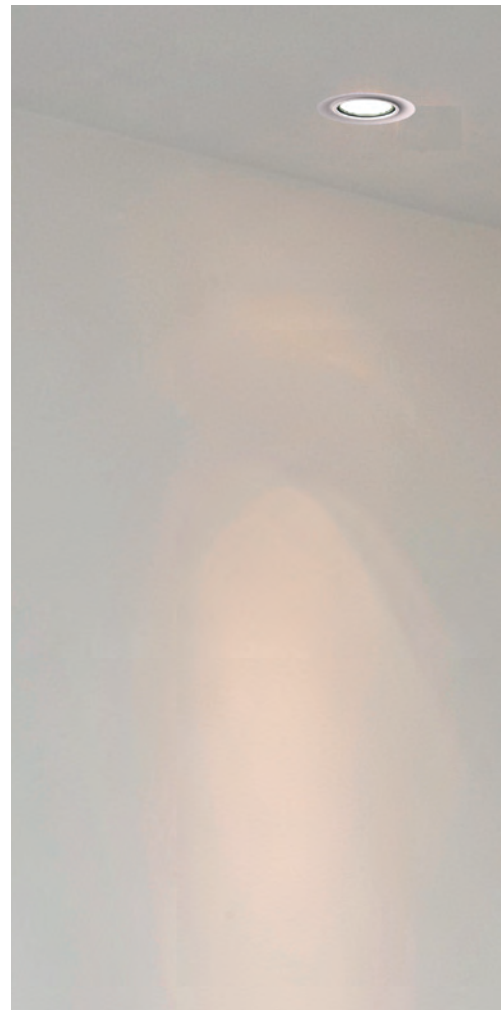
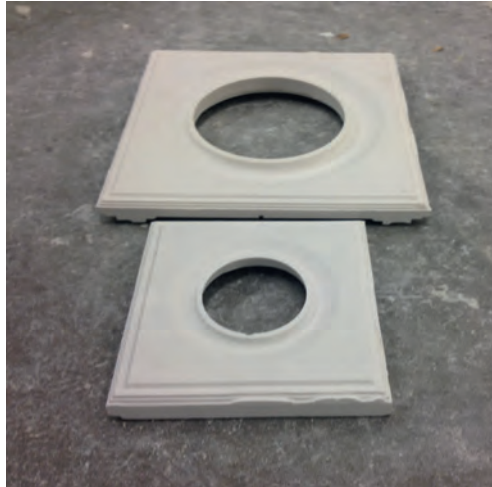
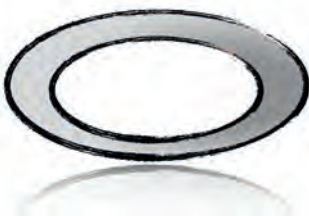
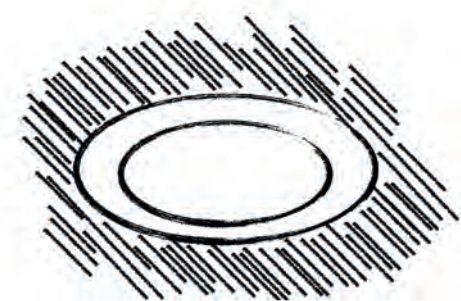
**DE** Inside, die ästhetisch überraschende Deckenleuchte-Serie, ist eine großartige Ergänzung zu der neuen Design-Reihe von Brick In The Wall. Beim Ein- und Ausdrehen der Leuchte in die Decke bzw. aus der Decke schaffen die invertierten Reflexionen der Inside eine Illusion, die Ihrer Inneneinrichtung eine ganz neue Ausstrahlung verleiht. Eines ist sicher: Inside sieht von außen großartig aus! Mit einer Einbautiefe von lediglich 66 mm ist die Inside-Serie auch perfekt für Umgebungen geeignet, die eine geringe Einbautiefe erfordern. Inside ist mit zahlreichen Leuchtmitteln erhältlich.

**FR** La gamme de plafonniers Inside à l'esthétique surprenante repose sur le nouveau design à bords saillants de Brick In The Wall. La forme ondulée produit une réflexion lumineuse particulière, qui crée l'illusion et ajoute une touche d'originalité à votre pièce. Une chose est sûre : les luminaires Inside composent une déco irrésistible ! Avec une profondeur d'encastrement de seulement 66 mm, la collection Inside est particulièrement indiquée pour les plafonds très fins. Les plafonniers Inside peuvent être équipés de tout un éventail de lampes.

**EN** The aesthetically surprising Inside range of downlights is a great addition to the new-edge design series from Brick In The Wall. As the light fixture moves in and out of the ceiling, the inverted reflections of the Inside seem to create a mirage that will add a new feature to your interior. One thing is sure: the Inside looks great from the outside! With installation depths as low as 66 mm, the Inside range is also perfectly suited for environments where a reduced installation depth is required. Inside is available with a full range of lamp sources.

**NL** De Inside-downlightsreeks is verrassend mooi en vormt een uitstekende aanvulling op het new-edge designgamma van Brick In The Wall. Doordat de armatuur in en uit het plafond komt, lijken de omgekeerde weerkaatsingen van Inside een luchtspiegeling te creëren die uw interieur een nieuwe dimensie geeft. Eén ding is zeker: de Inside ziet er van buiten zeker even goed uit! Met een installatiediepte van amper 66 mm leent het Inside-gamma zich ook perfect voor plafonds met een geringe diepte. Inside kan gecombineerd worden met een volledig assortiment lichtbronnen.

**ES** El rango Inside estéticamente sorprendente de luces hacia abajo es una gran adición a la serie de nuevo diseño de vanguardia de Brick In The Wall. Como el aparato de luz se mueve dentro y fuera de el techo, las reflexiones invertidas del interior parecen crear un espejismo que añadirá una nueva característica a su interior. Una cosa es segura: ¡Inside se ve muy bien desde el exterior! Con profundidades de instalación de tan sólo 66 mm, la gama Inside está también perfectamente adecuada para ambientes donde se requiere una profundidad de montaje reducida. Inside se encuentra disponible con una amplia gama de fuentes de luz.



### INSIDE 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 243 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 243 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 243 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 243 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 243 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 243 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 243 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=90 - □ 138x138mm

### INSIDE 50 LED 500LM CRI 97

REF N° 243 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 243 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 243 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 243 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 243 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 243 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 243 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=90 - □ 138x138mm

### INSIDE 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 243 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 243 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=90 - □ 138x138mm

### INSIDE 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 243 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 243 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 243 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=90 - □ 138x138mm

### INSIDE 50 HAL

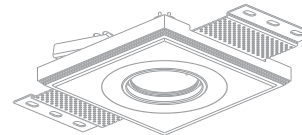
REF N° 243 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 243 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 243 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - CE  
 excl lamp and transfo - ⚡ - ⚡ 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=66 - □ 138x138mm

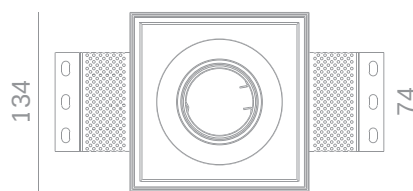
### INSIDE 50 ES

REF N° 243 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 243 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 243 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - ⚡ CE  
 230V/50Hz - excl. lamp - ⚡ - ⚡ 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=66 - □ 138x138mm



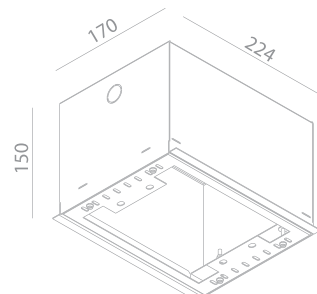
246  
134  
Ø 94



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 243 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 243 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 845 00 000 Concrete box Inside 50 - Galvanized steel

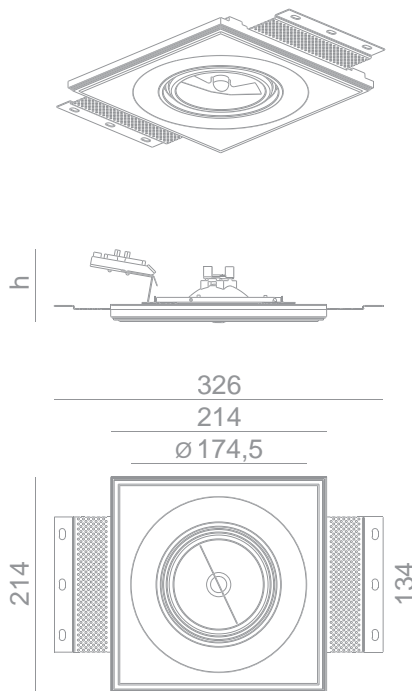




## INSIDE 111 LED 1300LM CRI 97

**REF N° 244 23 940** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 244 23 840** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 244 23 842** Adj. on/off Vibrant V930  
**REF N° 244 63 940** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 244 63 840** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 244 63 842** Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
**REF N° 244 33 940** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 244 33 840** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 244 33 842** Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - - 850°C - 2 SDCM  
h=136 - 218x218 mm



## INSIDE 111 LED 1300LM CRI 80

**REF N° 244 23 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 244 23 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 244 23 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 244 63 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 244 63 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 244 63 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 244 33 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 244 33 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 244 33 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - - 850°C - 2 SDCM  
h=136 - 218x218 mm

## INSIDE 111 LED 2000LM CRI 80

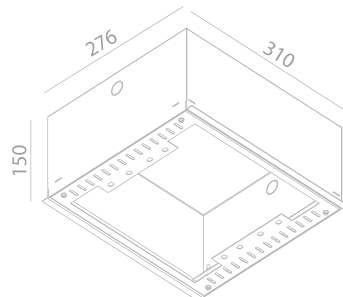
**REF N° 244 25 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 244 25 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 244 25 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 244 65 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 244 65 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 244 65 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 244 35 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 244 35 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 244 35 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - - 850°C - 2 SDCM  
h=136 - 218x218 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

## OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 244 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 244 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 201 00 060** Frosted diffusor for 111 LED series  
**REF N° 846 00 000** Concrete box Inside 111 - Galvanized steel



## INSIDE 111 AR

**REF N° 244 13 100** Adj.

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - - excl. transfo  
 - 1.0m - - IP20 - 850°C  
h=71 - 218x218 mm

## INSIDE 111 CDM

**REF N° 244 19 070** Adj. CDM-TC - G8.5

**REF N° 244 12 070** Adj. CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - - excl. EVG  
 - 0.5m - - IP20 - 850°C  
h=109 - 218x218 mm



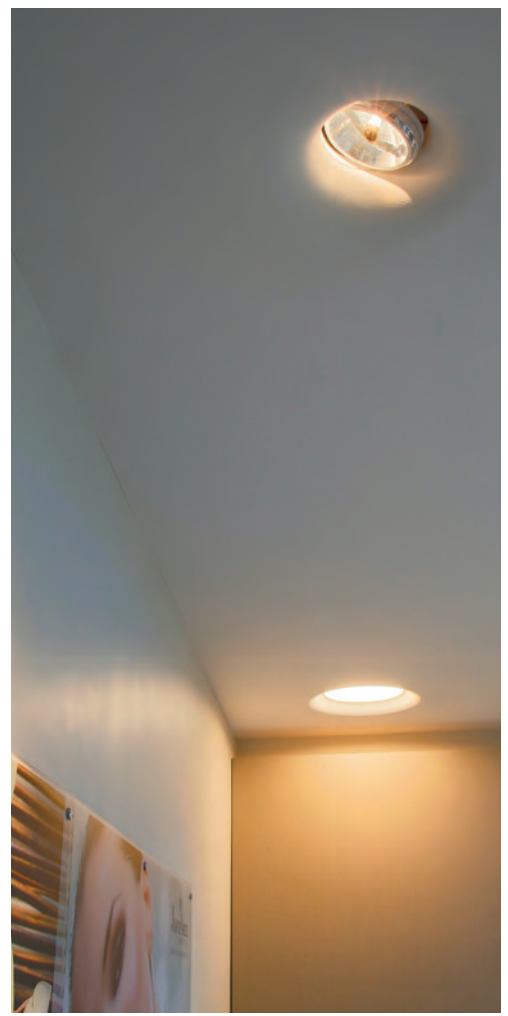
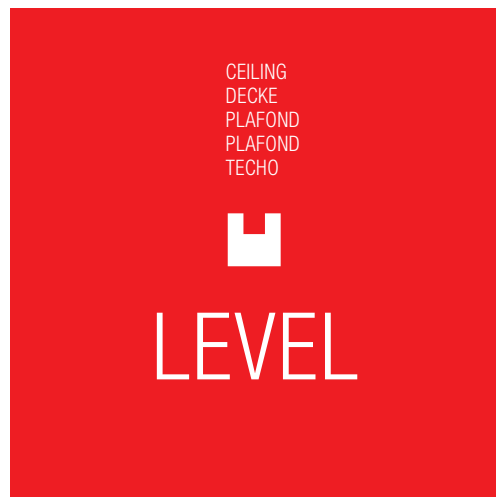
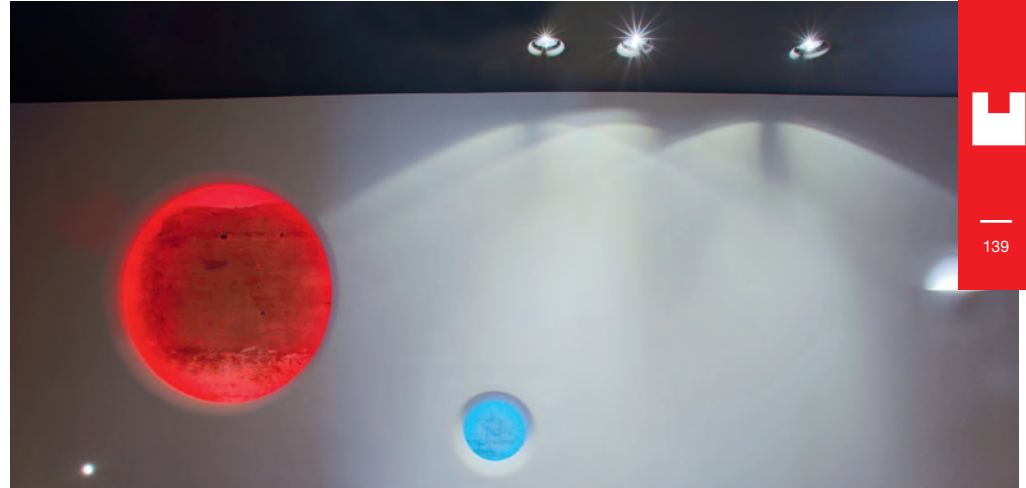
**DE** Level kombiniert den schlichten und abgerundeten Design-Ansatz von Brick In The Wall. Die randlose Leuchte scheint an der Decke zu schweben, um schließlich auf dezent Weise in ihr zu verschwinden. Das schlichte Design setzt sich in der Lampeneinheit fort, die sich durch einen einzigen, fast unsichtbaren Ring stufenlos verstetzen lässt. Die Einbauleuchte bietet blendfreien optischen Komfort und ist ideal für energiesparende LED-Lampen geeignet. Die komplett anstrichfähige Level-Reihe ist ohne jeden Zweifel eine großartige Ergänzung Ihrer Inneneinrichtung und demonstriert unseren Umgang mit der Kunst „der unsichtbaren Integration von Licht“.

**FR** La gamme Level conjugue deux des approches fondamentales de Brick In The Wall en termes de design : minimalisme et bords graduels. Les luminaires semblent flotter dans le plafond, jusqu'à se confondre harmonieusement avec l'architecture. Le design minimalist se reflète aussi dans la lampe, laquelle est totalement orientable, à l'aide d'un anneau quasi invisible. Ce luminaire encastré offre un confort visuel optimal et convient particulièrement aux lampes à LED éco-énergétiques. Témoignant de notre savoir-faire en matière d'« intégration invisible de la lumière », la gamme à peindre Level mettra forcément en valeur votre décoration intérieure.

**EN** The Level combines the minimalist and soft edge design approaches from Brick In The Wall. The seamless light fixture seems to float across the ceiling, only to disappear gently into the architecture. The minimalist design continues into the lamp unit, which is fully adjustable with a single, almost invisible metal ring. The recessed lamp source offers glare free visual comfort, and is ideally suited for energy efficient LED lamps. The fully paintable Level range is without any doubt a great addition to your interior design, and demonstrates our approach to the art of the ‘invisible integration of light’.

**NL** Level is een mix van het minimalistische en soft edge design van Brick In The Wall. De naadloze armatuur zit lichtjes verzonken en lijkt daardoor over het plafond te zweven. Het minimalistische design wordt doorgetrokken in de unit die volledig instelbaar is dankzij de bijna onzichtbare metalen ring. De inbouwspot verblindt niet en leent zich perfect tot energiezuinige leds. De volledig overschilderbare Level-reeks is zonder twijfel een fantastische aanvulling op uw interieur en toont onze benadering van de kunst om licht onzichtbaar te integreren.

**ES** Level combina los enfoques de diseño suave y minimalista de Brick In The Wall. Los accesorios de luz parecen flotar en el techo, sólo para desaparecer suavemente en la arquitectura. El diseño minimalista continúa en la unidad de la lámpara, que es totalmente ajustable, con sólo un anillo de metal casi invisible. La fuente de la lámpara empotrada ofrece un confort visual sin resplandor, y es ideal para las lámparas LED de energía eficiente. El rango de nivel totalmente pintable es sin duda una gran adición a su diseño interior, y demuestra nuestro enfoque para el arte de la “integración invisible de la luz”.



### LEVEL 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 245 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 245 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 245 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 245 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 245 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 245 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 245 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=108 - 194x194 mm

### LEVEL 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 245 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 245 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=108 - 194x194 mm

### LEVEL 50 HAL

REF N° 245 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 245 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 245 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V - CE  
 excl lamp and transfo - ⚡ - ⚡ 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=85 - 194x194 mm

### LEVEL 50 LED 500LM CRI 97

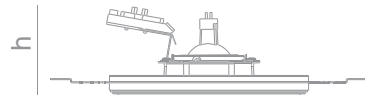
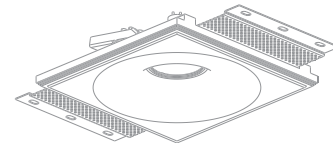
REF N° 245 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 245 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 245 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 245 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 245 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 245 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 245 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=108 - 194x194 mm

### LEVEL 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 245 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 245 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 245 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

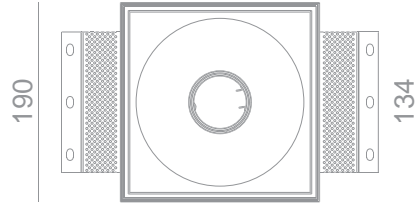
Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - ⚡ - ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=108 - 194x194 mm



302

190

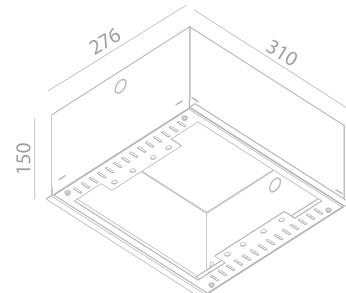
Ø 160



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 245 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 245 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 847 00 000 Concrete box Level 50 - Galvanized steel



### LEVEL 50 ES

REF N° 245 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 245 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 245 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 - ⚡ CE  
 230V/50Hz - excl. lamp - ⚡ - ⚡ 0.5m - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=85 - 194x194 mm



### LEVEL R 50 LED 400LM CRI 80 REMOTE DRIVER

**REF N° 272 29 040** Adj. IP20 2700K  
**REF N° 272 29 140** Adj. IP20 3000K  
**REF N° 272 29 240** Adj. IP20 4000K  
**REF N° 272 29 041** Fix IP54 BATHROOM 2700K  
**REF N° 272 29 141** Fix IP54 BATHROOM 3000K  
**REF N° 272 29 241** Fix IP54 BATHROOM 4000K  
**REF N° 272 29 045** Fix IP54 OUTDOOR 2700K  
**REF N° 272 29 145** Fix IP54 OUTDOOR 3000K  
**REF N° 272 29 245** Fix IP54 OUTDOOR 4000K

Xicato LED - 4 W - 380lm @ 70°C  
 - excl LED driver - 36° - -   
 - 850°C - 2 SDCM  
 Serial wiring  
 Requires remote LED driver @ 350 mA  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=123 - Ø 120 mm

### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - dimmable

### LEVEL R 50 HAL

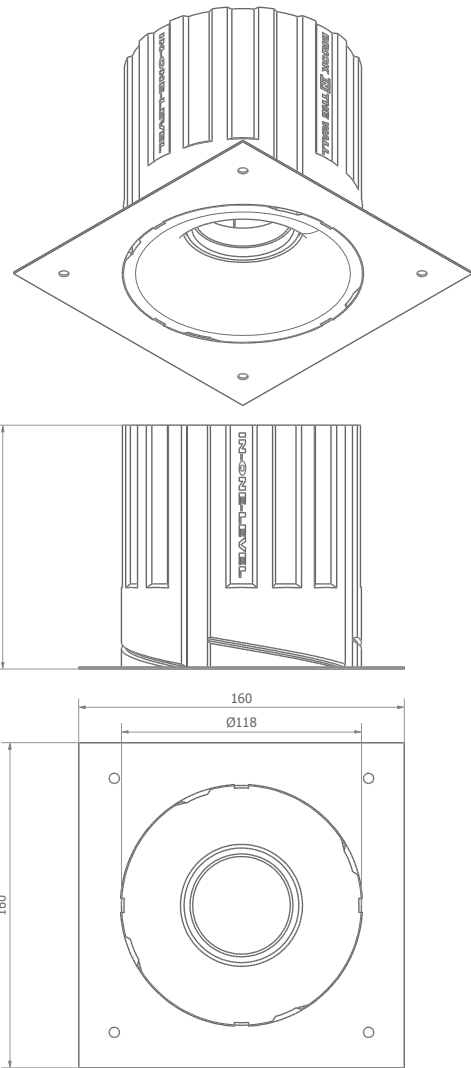
**REF N° 272 10 050** Adj. IP20  
**REF N° 272 10 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 272 10 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 35W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® -   
 h=123 - Ø 120 mm

### LEVEL R 50 ES

**REF N° 272 11 050** Adj. IP20  
**REF N° 272 11 051** Fix. IP54 BATHROOM  
**REF N° 272 11 055** Fix. IP54 OUTDOOR

QPAR 16 - 35W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+® -   
 h=123 - Ø 120 mm



Included: installation system for concrete ceiling  
 height adjustable

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

**REF N° 200 50 000** clip on lampholder ring, without diffusor  
**REF N° 200 50 001** clip on lampholder ring - with frosted diffusor



**LEVEL 111 LED 1300LM CRI 97**

REF N° 246 23 940 Adj. on/off 2700K

REF N° 246 23 840 Adj. on/off 3000K

REF N° 246 23 842 Adj. on/off Vibrant V930

REF N° 246 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K

REF N° 246 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K

REF N° 246 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930

REF N° 246 33 940 Adj. DIM DALI 2700K

REF N° 246 33 840 Adj. DIM DALI 3000K

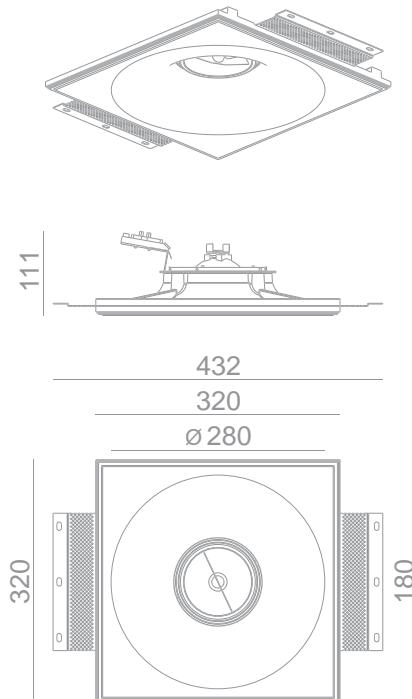
REF N° 246 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°

▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=175 - □ 324x324 mm

**LEVEL 111 LED 1300LM CRI 80**

REF N° 246 23 040 Adj. on/off 2700K

REF N° 246 23 140 Adj. on/off 3000K

REF N° 246 23 142 Adj. on/off Vibrant V830

REF N° 246 63 040 Adj. DIM 1-10V 2700K

REF N° 246 63 140 Adj. DIM 1-10V 3000K

REF N° 246 63 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830

REF N° 246 33 040 Adj. DIM DALI 2700K

REF N° 246 33 140 Adj. DIM DALI 3000K

REF N° 246 33 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°

▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=175 - □ 324x324 mm

**LEVEL 111 LED 2000LM CRI 80**

REF N° 246 25 040 Adj. on/off 2700K

REF N° 246 25 140 Adj. on/off 3000K

REF N° 246 25 142 Adj. on/off Vibrant V830

REF N° 246 65 040 Adj. DIM 1-10V 2700K

REF N° 246 65 140 Adj. DIM 1-10V 3000K

REF N° 246 65 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830

REF N° 246 35 040 Adj. DIM DALI 2700K

REF N° 246 35 140 Adj. DIM DALI 3000K

REF N° 246 35 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C

□ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°

▽ - IP20 ⚡ 0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM

h=175 - □ 324x324 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

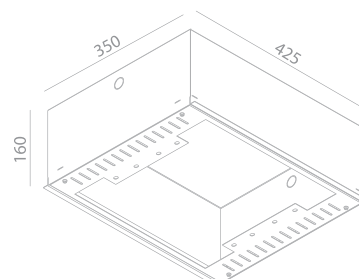
**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

REF N° 246 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm

REF N° 246 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm

REF N° 201 00 060 Frosted diffuser for 111 LED series

REF N° 847 00 000 Concrete box Level 111 - Galvanized steel

**LEVEL 111 AR**

REF N° 246 13 100 Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W

G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo

⚡ - ⚡ 1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C

h= 111 - □ 324x324 mm

**LEVEL 111 CDM**

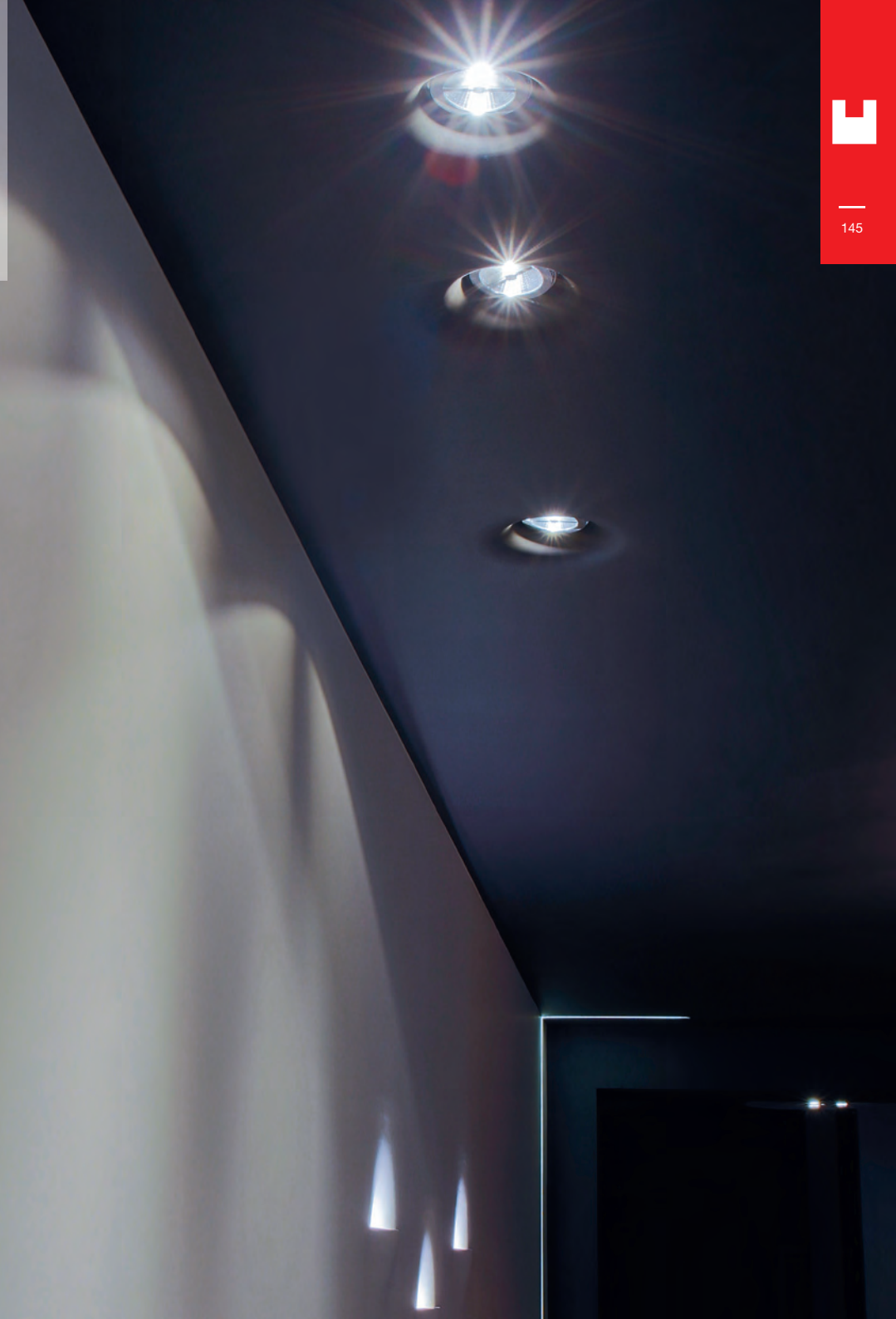
REF N° 246 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5

REF N° 246 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG

⚡ - ⚡ 0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C

h= 148 - □ 324x324 mm



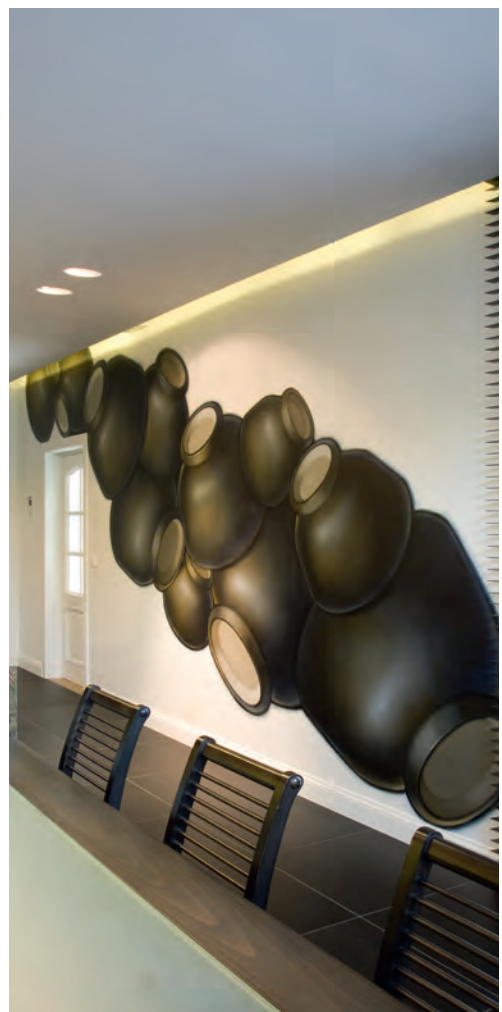
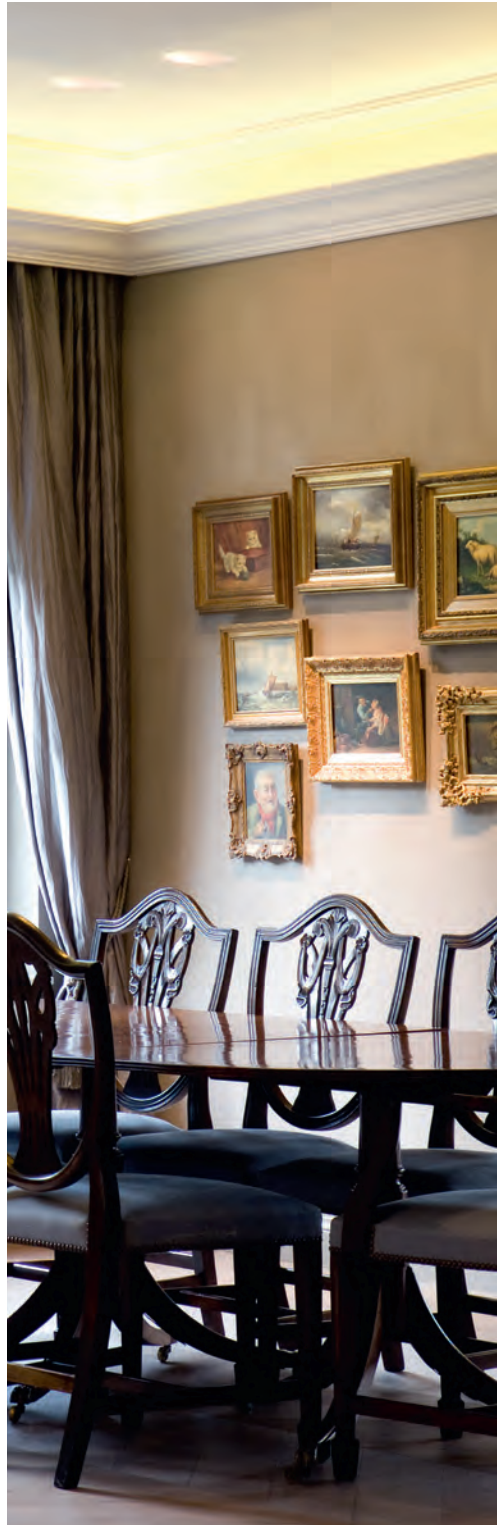
**DE** Die Mist-Reihe von Deckenfluterfassungen zeichnet sich durch ihr einzigartiges Erscheinungsbild aus. Die komplett randlosen Einbaumöglichkeiten der Mist-Leuchtentenserie schaffen in Kombination mit der schlchten, verdeckten Lichtquelle Licht aus dem Nichts, wie ein Leuchtfeuer, das plötzlich aus dem Nebel auftaucht. Die Mist-Serie ist mit diversen Leuchtmitteln erhältlich und ist perfekt für energiesparende LED-Lampen geeignet. Während das Leuchtmittel in einem Winkel von 45 Grad ausgerichtet ist, ermöglicht das einzigartige Einbausystem das Drehen der Lampe in alle Richtungen mit einem einfachen, fast unsichtbaren Ring.

**FR** La collection de plafonniers à éclairage mural Mist crée une atmosphère unique. Avec une source lumineuse minimaliste et encastrée, les plafonniers Mist créent une lumière naturelle, comme un phare transperçant le brouillard. Proposée avec différentes lampes, la gamme Mist convient parfaitement aux lampes à LED écoénergétiques. Lorsque l'ampoule est centrée, l'angle de lumière est de 45°. Toutefois, un système unique vous permet de faire pivoter la lampe dans tous les sens, à l'aide d'un anneau quasi invisible.

**EN** The Mist range of wall washer light fixtures, offers a unique appearance. The truly trimless integration capabilities of the Mist fixture combine with the minimalist, hidden light source to create light out of nowhere, as a light beacon that suddenly appears out of the fog. The Mist range comes with different light sources, and is perfectly fit for energy efficient LED lamps. While the light source is centered at a 45- degree angle, the unique mounting system allows you to rotate the lamp in all directions with a single, almost invisible ring.

**NL** Het Mist-gamma bestaat uit verticale wandverlichting met een unieke uitstraling. De mogelijkheid om de Mist-armatuur randloos te integreren in combinatie met de minimalistische, verborgen lichtbron tovert licht uit het niets tevoorschijn als een lichtbaken dat plots opdoemt uit de mist. De Mist-reeks is beschikbaar met verschillende lichtbronnen en is uiterst geschikt voor energiezuinige leds. De lichtbron staat in een hoek van 45 graden en met het unieke montage-systeem roteert u de lamp in alle mogelijke richtingen dankzij een bijna onzichtbare ring.

**ES** La gama Mist de artefactos de iluminación arandela de pared, ofrece un aspecto único. Las capacidades de integración verdaderamente sin cortes de Mist combinan con la fuente de luz minimalista, oculta para crear luz de la nada, como un faro de luz que aparece de repente de la niebla. La gama Mist viene con diferentes fuentes de luz, y es perfectamente apta para lámparas LED de energía eficiente. Mientras que la fuente de luz se centra en un ángulo de 45 grados, el exclusivo sistema de montaje permite girar la lámpara en todas las direcciones con un solo anillo, casi invisible.



### MIST 50 LED 700LM CRI 80

REF N° 247 72 040 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 140 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 247 72 142 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV830  
 REF N° 247 72 240 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 247 62 040 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 247 62 140 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 247 62 142 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV830  
 REF N° 247 62 240 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - IP20  
 36° - - - - 850°C - 2 SDCM  
 h=112 - 184x234 mm

### MIST 50 LED 500LM CRI 97

REF N° 247 72 940 Adj. Ⓛ phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 840 Adj. Ⓛ phase DIM 3000K  
 REF N° 247 72 842 Adj. Ⓛ phase DIM VibrantV930  
 REF N° 247 72 740 Adj. Ⓛ phase DIM 4000K  
 REF N° 247 62 940 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 247 62 840 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 247 62 842 Adj. Ⓛ DIM 1-10V VibrantV930  
 REF N° 247 62 740 Adj. Ⓛ DIM 1-10V 4000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - - 850°C - 2 SDCM  
 h=112 - 184x234 mm

### MIST 50 LED 700LM CRI 80 FIX IP54

REF N° 247 72 041 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 141 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 247 72 045 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 145 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,3 W - 720lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=112 - 184x234 mm

### MIST 50 LED 500LM CRI 97 FIX IP54

REF N° 247 72 941 BATHROOM phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 841 BATHROOM phase DIM 3000K  
 REF N° 247 72 945 OUTDOOR phase DIM 2700K  
 REF N° 247 72 845 OUTDOOR phase DIM 3000K

Xicato LED - 8,5 W - 500lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - inclusive LED driver  
 36° - - - - 850°C - 2 SDCM  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 h=112 - 184x234 mm

### MIST 50 HAL

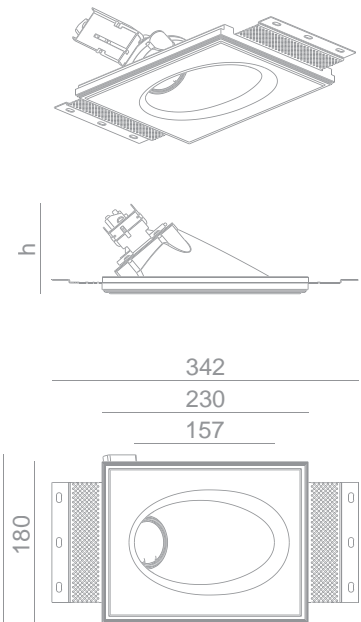
REF N° 247 10 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 247 10 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 247 10 055 Fix. IP54 OUTDOOR

QR-CBC 51 - 50W - Gx5.3 - 12V -   
 excl lamp and transfo - - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=101 - 184x234 mm

### MIST 50 ES

REF N° 247 11 050 Adj. Ⓛ IP20  
 REF N° 247 11 051 Fix. IP54 BATHROOM  
 REF N° 247 11 055 Fix. IP54 OUTDOOR

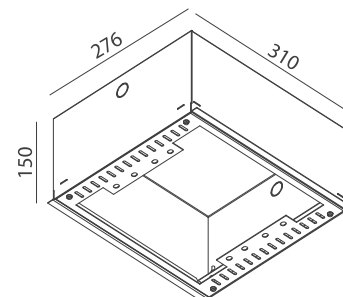
QPAR 16 - 50W - GZ10/GU10 -   
 230V/50Hz - excl. lamp - - - 850°C  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®  
 - h=101 - 184x234 mm



Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

### OPTIONAL INSTALLATION KIT

REF N° 247 99 025 installation system for gypsum ceiling 25 mm  
 REF N° 247 99 030 installation system for gypsum ceiling 30 mm  
 REF N° 200 50 000 clip on lampholder ring, without diffusor  
 REF N° 200 50 001 clip on lampholder ring - with frosted diffusor  
 REF N° 849 00 000 Concrete box Mist 50 - Galvanized steel

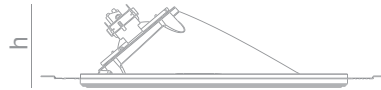
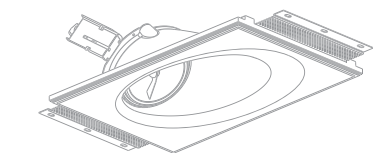




**MIST 111 LED 1300LM CRI 97**

- REF N° 248 23 940 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 248 23 840 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 248 23 842 Adj. on/off Vibrant V930  
 REF N° 248 63 940 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 248 63 840 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 248 63 842 Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
 REF N° 248 33 940 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 248 33 840 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 248 33 842 Adj. DIM DALI Vibrant V930**

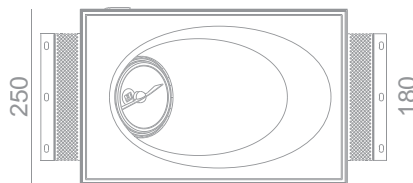
Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⌂ - IP20 ⌂0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=176 - 254x384 mm



492

380

315

**MIST 111 LED 1300LM CRI 80**

- REF N° 248 23 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 248 23 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 248 23 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 248 63 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 248 63 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 248 63 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 248 33 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 248 33 140 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 248 33 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830**

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⌂ - IP20 ⌂0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=176 - 254x384 mm

**MIST 111 LED 2000LM CRI 80**

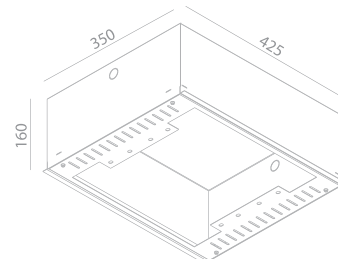
- REF N° 248 25 040 Adj. on/off 2700K  
 REF N° 248 25 140 Adj. on/off 3000K  
 REF N° 248 25 142 Adj. on/off Vibrant V830  
 REF N° 248 65 040 Adj. DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 248 65 140 Adj. DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 248 65 142 Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
 REF N° 248 35 040 Adj. DIM DALI 2700K  
 REF N° 248 35 140 Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 248 35 142 Adj. DIM DALI Vibrant V830**

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 □ - 230V/50Hz ⚡ - incl LED driver - 36°  
 ⌂ - IP20 ⌂0.5m - CE - 850°C - 2 SDCM  
 h=176 - 254x384 mm

Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

- REF N° 248 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm  
**REF N° 248 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm  
**REF N° 201 00 060** Frosted diffusor for 111 LED series  
**REF N° 850 00 000** Concrete box Mist 111 - Galvanized steel

**MIST 111 AR**

- REF N° 248 13 100 Adj. ⚡

QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
 G53 - 12V - ⚡ - excl. transfo  
 ⌂ - ⌂1.0m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h=118 - 254x384 mm

**MIST 111 CDM**

- REF N° 248 19 070 Adj. ⚡ CDM-TC - G8.5  
 REF N° 248 12 070 Adj. ⚡ CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - ⚡ - excl. EVG  
 ⌂ - ⌂0.5m - CE - ⚡ - IP20 - 850°C  
 h=146 - 254x384 mm



**MISTRAL 111 LED 1300LM CRI 97**

**REF N° 267 23 940** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 267 23 840** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 267 23 842** Adj. on/off Vibrant V930  
**REF N° 267 63 940** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 267 63 840** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 267 63 842** Adj. DIM 1-10V Vibrant V930  
**REF N° 267 33 940** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 267 33 840** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 267 33 842** Adj. DIM DALI Vibrant V930

Xicato LED - 17,6W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
h=255 - 484x329 mm

**MISTRAL 111 LED 1300LM CRI 80**

**REF N° 267 23 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 267 23 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 267 23 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 267 63 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 267 63 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 267 63 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 267 33 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 267 33 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 267 33 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 11,7W - 1300 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
h=255 - 484x329 mm

**MISTRAL 111 LED 2000LM CRI 80**

**REF N° 267 25 040** Adj. on/off 2700K  
**REF N° 267 25 140** Adj. on/off 3000K  
**REF N° 267 25 142** Adj. on/off Vibrant V830  
**REF N° 267 65 040** Adj. DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 267 65 140** Adj. DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 267 65 142** Adj. DIM 1-10V Vibrant V830  
**REF N° 267 35 040** Adj. DIM DALI 2700K  
**REF N° 267 35 140** Adj. DIM DALI 3000K  
**REF N° 267 35 142** Adj. DIM DALI Vibrant V830

Xicato LED - 19,5W - 2000 lm @ 70°C  
 - 230V/50Hz - incl LED driver - 36°  
 - IP20 0.5m - 850°C - 2 SDCM  
h=255 - 484x329 mm

**MISTRAL 111 AR**

**REF N° 267 13 100** Adj.

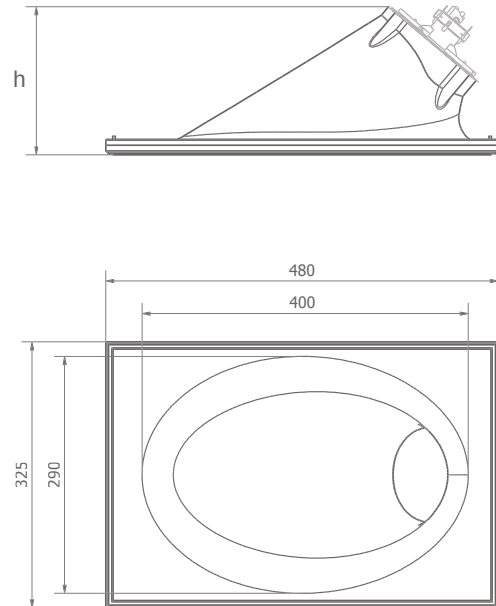
QR-LP 111 - 35-50-75-100W  
G53 - 12V - - excl. transfo  
 1.0m - - IP20 - 850°C  
h=185 - 484x329 mm

**MISTRAL 111 CDM**

**REF N° 267 19 070** Adj. CDM-TC - G8.5

**REF N° 267 12 070** Adj. CDM-R - GX8.5

35W or 70W - 230V/50Hz - - excl. EVG  
 - 0.5m - - IP20 - 850°C  
h=213 - 484x329 mm



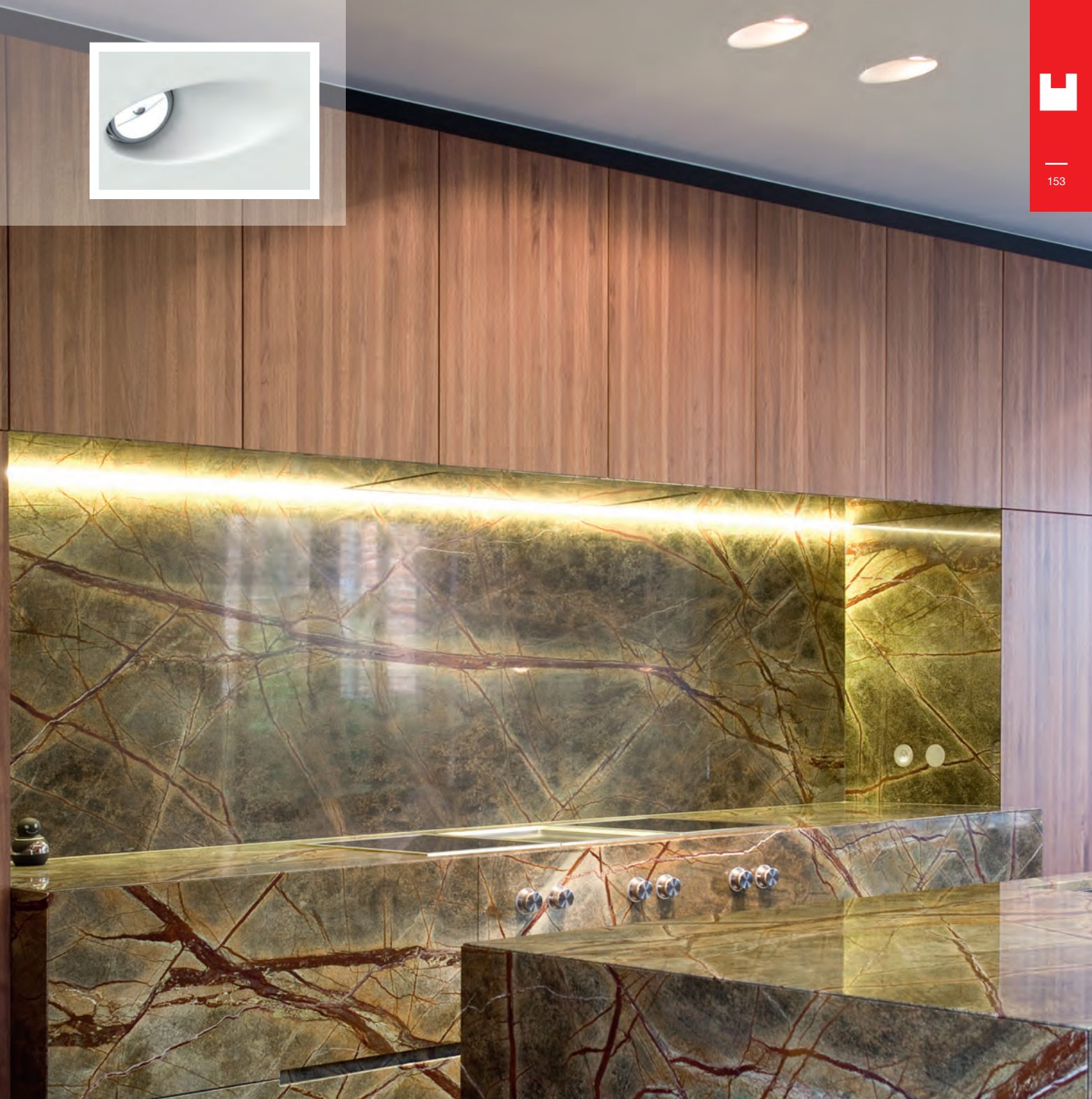
Included: installation system for gypsum ceiling 9 - 12 - 15 mm

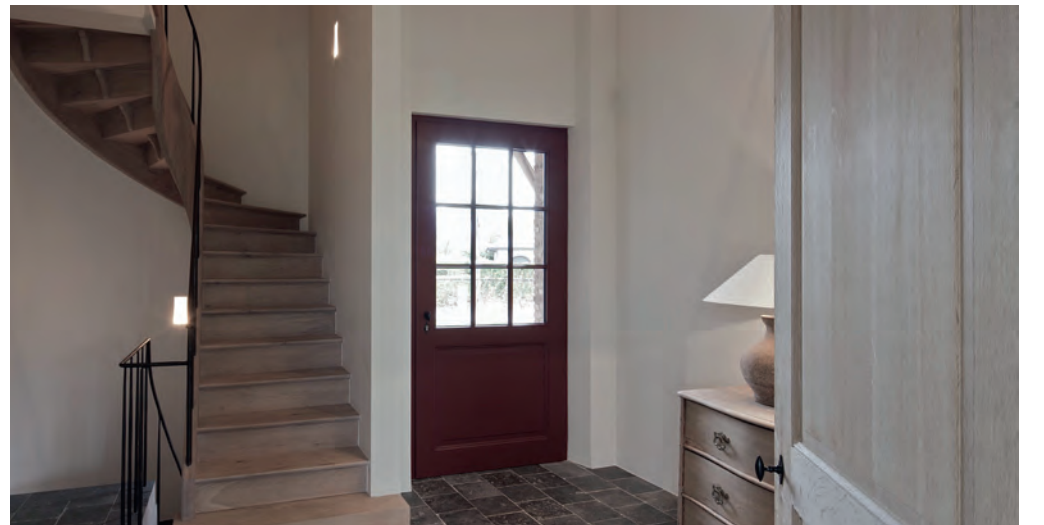
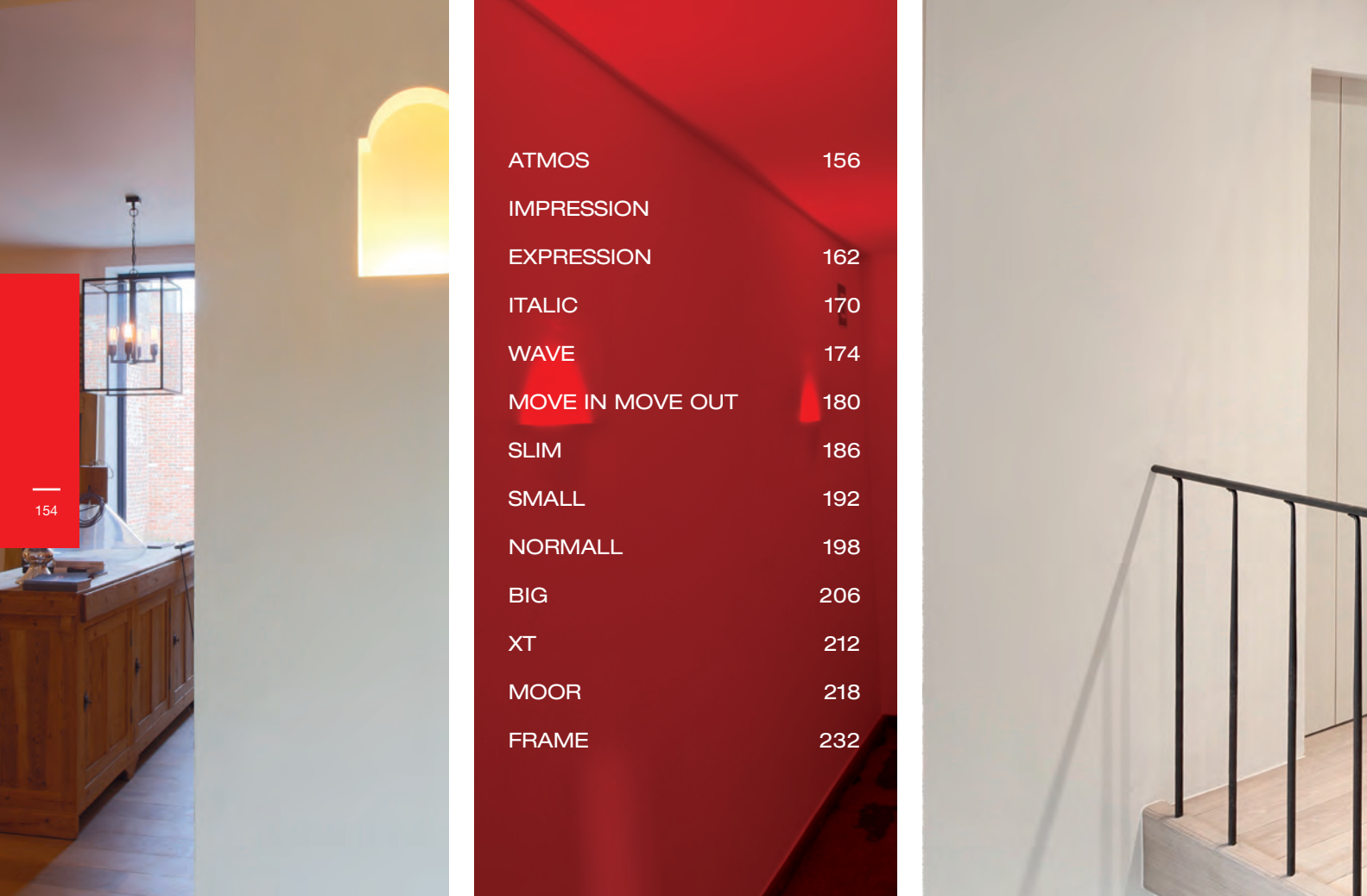
**OPTIONAL INSTALLATION KIT**

**REF N° 267 99 025** installation system for gypsum ceiling 25 mm

**REF N° 267 99 030** installation system for gypsum ceiling 30 mm

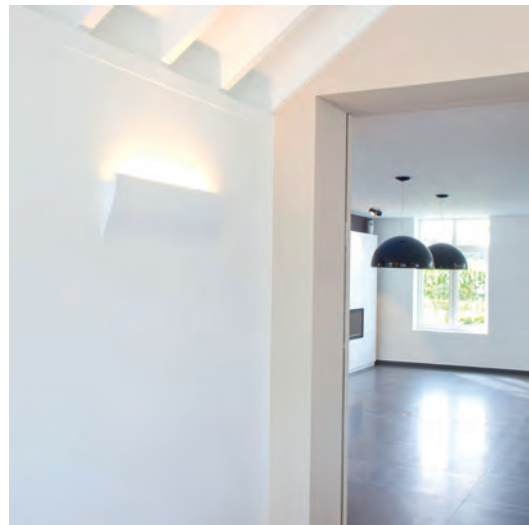
**REF N° 201 00 060** Frosted diffusor for 111 LED series







WALL  
WAND  
MUUR  
MUR  
PARED





reddot design award  
winner 2010

DESIGN PLUS  
powered by: light+building



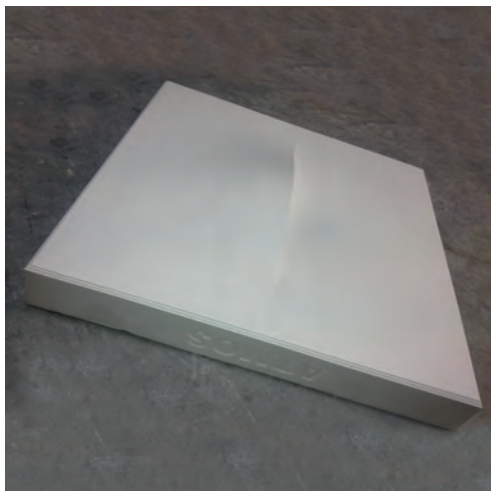
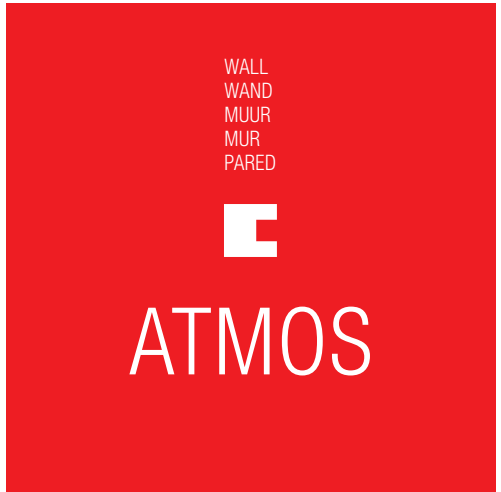
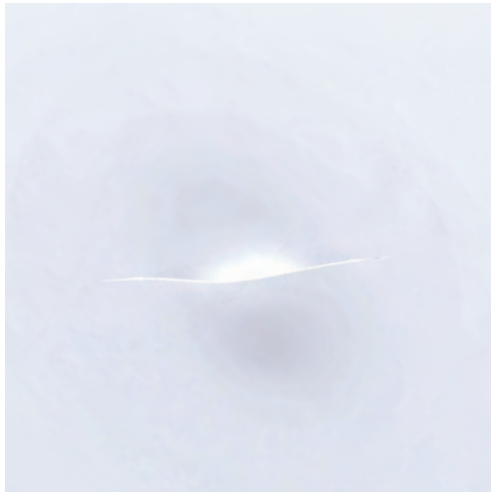
**DE** Die beliebte Atmos-Leuchte ist wohl eines der besten Beispiele dafür, wie Brick In The Wall die „unsichtbare Integration von Licht“ erreicht. Bei ausgeschaltetem Licht scheint die komplett anstrichfähige Atmos-Leuchte in der Wand zu verschwinden. Wenn Sie das Licht einschalten, leuchtet das Licht auf geheimnisvolle Weise durch einen Ritz in der Decke. Die preisgekrönte Atmos-Serie strahlt eine gewisse Magie aus, die Ihre Gäste mit Sicherheit faszinieren wird. Die hochmoderne, energiesparende LED-Einheit schafft eine einzigartige indirekte Beleuchtungslösung. Die einzigartige Ästhetik und das außergewöhnliche Design der Atmos-Wandleuchtenserie fand auf internationaler Ebene viel Anklang bei Designern und Architekten.

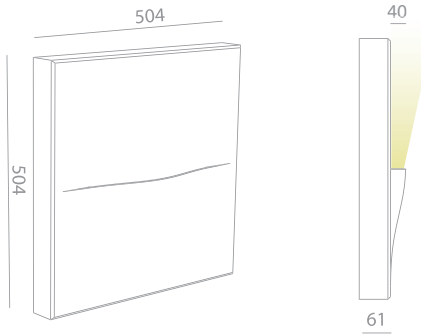
**FR** Forte d'un large succès, la gamme de luminaires Atmos est probablement celle qui illustre le mieux l'approche de Brick In The Wall en matière d'« intégration invisible de la lumière ». Quand les lumières sont éteintes, Atmos semble fusionner avec votre mur. Allumez-les et la lumière s'échappe alors mystérieusement d'une fente dans l'architecture. Atmos apporte une touche de magie à votre intérieur et intriguera forcément vos invités. À la pointe de la technologie, ce module à LED écoénergétique vous permet de créer une solution exceptionnelle d'éclairage indirect. L'esthétique et le design uniques de la gamme d'applications Atmos sont reconnus par nombre de designers et d'architectes à travers le monde entier.

**EN** The acclaimed Atmos light fixture is probably one of the best examples of how Brick In The Wall achieves the 'invisible integration of light'. When the lights are out, the fully paintable Atmos seems to vanish into your wall. Switch it on, and the light mysteriously appears through an incision in the architecture. The award winning Atmos is a little bit of magic, that that is sure to intrigue your guests. The state of the art, energy efficient LED unit, allows you to create a unique indirect lighting solution, The unique esthetics and design of the Atmos series of wall lights, has drawn international recognition from designers and architects alike.

**NL** De befaamde Atmos-armatuur illustreert perfect hoe Brick In The Wall 'licht op een onzichtbare manier integreert'. Brandt het licht niet, dan lijkt de volledige overschilderbare Atmos te verdwijnen in de muur. Eén druk op de knop en het licht verschijnt op mysterieuze wijze door een uitsparing in de architectuur. De bekroonde Atmos-armatuur zorgt voor dat beetje magie dat uw gasten zeker zal intrigeren. Met deze ultramoderne energiezuinige led-unit creëert u een unieke indirecte lichtoplossing. De unieke esthetiek en vormgeving van de Atmos-wandverlichtingsreeks oogstte internationale erkenning bij zowel ontwerpers als architecten.

**ES** La aclamada iluminación Atmos es probablemente uno de los mejores ejemplos de cómo Brick In The Wall logra la 'integración invisible de la luz'. Cuando las luces están apagadas, la totalmente pintable Atmos parece desvanecerse en su pared. Enciéndala y la luz aparece misteriosamente a través de una incisión en la arquitectura. La galardonada Atmos es un poco de la magia, que seguro intrigará a sus invitados. La unidad LED de energía eficiente de vanguardia, le permite crear una solución única de iluminación indirecta; la estética y el diseño de la iluminación de la serie Atmos única, ha atraído el reconocimiento internacional de los diseñadores y arquitectos por igual.





Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT ATMOS

**REF N° 745 01 000** For mounting into gypsum walls  
□ 505x505 mm. Housing: perforated aluminium

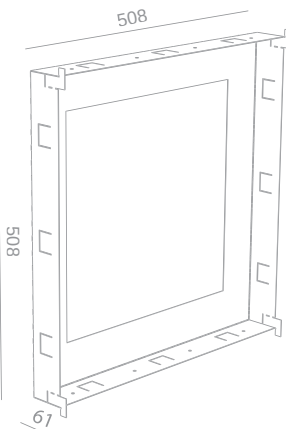
**ATMOS LED  
600LM 230 VAC**

---

**REF N° 145 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 145 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 145 71 100** phase DIM CRI 90 3000K  
**REF N° 145 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K  
**REF N° 145 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K  
**REF N° 145 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

---

230V/50Hz - 6,5W - incl. line voltage LEDdriver  
 600lm@85°C - 700lm@25°C - F - CE - IP20  
 parallel wiring ▽ - D0.2m - 850°C P □  
 Integrated line voltage LED driver  
 Connects directly to 230 VAC  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam





C

—

159



ATMOS

160



**DE** Verwandeln Sie Ihre Inneneinrichtung mit einer Kombination von Impression- und Expression-Wandleuchten und Ihre Wohnung, Ihre Lobby, Ihr Eingangsbereich oder Büro wird sich komplett ändern. Oder bauen Sie eine Impression-/Expression-Kombination in einen eher schmalen Flur ein und Sie werden feststellen, dass Ihr Raum größer und heller wirkt. Impression und Expression ist ein Kunstwerk, das dem Architekten uneingeschränkte Freiheit zur Schaffung maßgeschneiderter Kombinationen von indirekter Beleuchtung gibt. Expression ist als „Mono“-Modell, das als Deckenstrahler oder Downlight benutzt werden kann, sowie als „Duo“-Modell (sowohl Deckenstrahler als auch Downlight) erhältlich; bei Impression kann die Lampe nach oben, unten oder seitlich ausgerichtet werden.

**FR** Métamorphosez votre intérieur en combinant les appliques murales Impression et Expression. Votre maison, hall d'entrée ou bureau ne seront plus jamais les mêmes ! Dans un couloir étroit, les luminaires Impression/Expression agrandissent et illuminent l'espace. Véritables œuvres d'art, les appliques Impression et Expression offrent aux architectes une liberté de création illimitée pour personnaliser des solutions d'éclairage indirect. Le modèle Expression est disponible en version « mono », pour un éclairage vers le haut ou vers le bas, ou en version « duo », pour un éclairage vers le haut et vers le bas, tandis que le modèle Impression peut s'utiliser avec une lampe en haut, en bas ou sur les côtés.

**EN** Transform your interior with a combination of Impression and Expression wall light fixtures, and your home, lobby, entrance, or office will never be the same. Or apply an Impression/Expression combination to a rather narrow corridor, and you will see that your space looks wider and brighter. Impression and Expression is a work of art that provides the architect with unlimited freedom to create custom combinations of indirect lighting. The Expression is available in a 'Mono' version, used as an up or down light, or in a 'Duo' version (both up and down light), while the Impression can be used with the lamp at the top, at the bottom, or side-ways.

**NL** Transformeer uw interieur met een combinatie van Impression- en Expression-wandverlichtingsarmaturen. Uw woning, hal, entree of kantoor zal er nooit meer hetzelfde uitzien. Of kies voor een Impression/Expression in een smalle gang om de ruimte lichter en breder te doen lijken. Impression en Expression is een kunstwerkje dat architecten de onbeperkte vrijheid geeft om indirecte lichtoplossingen op maat te creëren. Expression is beschikbaar in een 'Mono' versie en wordt gebruikt als up- of downlight, of in een 'Duo' versie (zowel up- als downlight). Impression is bruikbaar met de lamp bovenaan, onderaan of aan de zijkant.

**ES** Transforme su interior con una combinación de accesorios de iluminación Impression and Expression, y su casa, vestíbulo, entrada u oficina no volverán a ser los mismos. O aplique una combinación de Impression/Expression a un pasillo bastante estrecho y verá que su espacio se ve más ancho y más brillante. Impression and Expression es una obra de arte que ofrece el arquitecto con la libertad ilimitada para crear combinaciones personalizadas de iluminación indirecta. Expression se encuentra disponible en la versión de un 'Mono', usado como luz superior o inferior, o en una versión 'Duo' (luz superior e inferior), mientras que Impression se puede utilizar con la lámpara en la parte superior, en la parte inferior o a los lados.



IMPRESSION



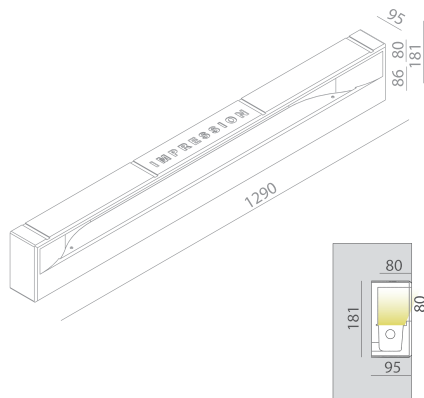
WALL  
WAND  
MUUR  
MUR  
PARED



IMPRESSION  
EXPRESSION



EXPRESSION



### IMPRESSION FLUO

**REF N° 317 15 021** on/off

**REF N° 317 18 021** DIM 1-10V

**REF N° 317 30 021** DIM DALI

1xT16 - 21/39W  
G5 - 230V/50Hz - incl. EVG  
0.5m - IP20 - CIE - 850°C  
P - eco

### IMPRESSION LED 3000 LM

**REF N° 317 25 000** on/off 2700K

**REF N° 317 25 100** on/off 3000K

**REF N° 317 65 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 317 65 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 317 35 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 317 35 100** DIM DALI 3000K

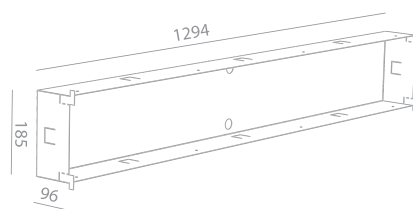
230V/50Hz - 28,5W - 3000lm@65°C -  
3300lm@25°C - IP20 - CRI 80  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam

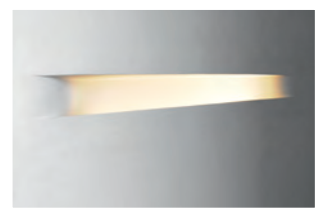
Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT IMPRESSION

**REF N° 717 01 000** For mounting into gypsum walls

186x1295 mm. Housing: perforated aluminium





C

—

165



### EXPRESSION MONO FLUO

**REF N° 318 15 021** on/off

**REF N° 318 18 021** DIM 1-10V

**REF N° 318 30 021** DIM DALI

1x T16 - 21/39W  
G5 - 230V/50Hz - incl. EVG  
0.5m - CE - IP20 - 850°C  
P - eco

### EXPRESSION MONO LED 3000 LM

**REF N° 318 25 000** on/off 2700K

**REF N° 318 25 100** on/off 3000K

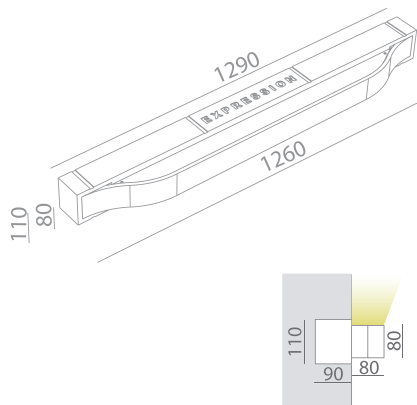
**REF N° 318 65 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 318 65 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 318 35 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 318 35 100** DIM DALI 3000K

230V/50Hz - 28,5W - 3000lm@65°C -  
3300lm@25°C - IP20 - CRI 80  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam

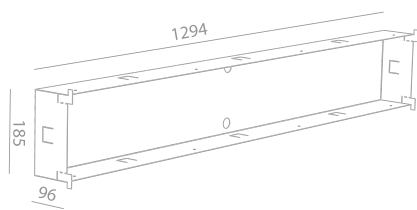


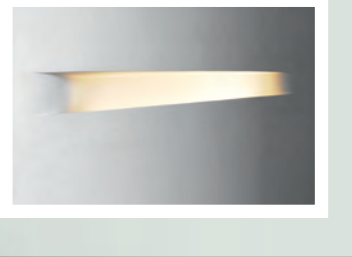
Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT EXPRESSION

**REF N° 718 01 000** For mounting into gypsum walls

115x1295 mm. Housing: perforated aluminium





C

—  
167

**EXPRESSION DUO  
FLUO**

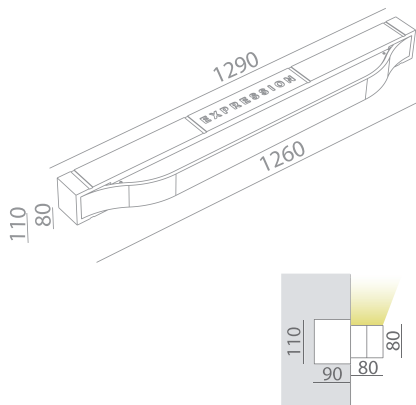
**REF N° 319 15 021** on/off  
**REF N° 319 18 021** DIM 1-10V  
**REF N° 319 30 021** DIM DALI

1xT16 - 21/39W  
G5 - 230V/50Hz - incl. EVG  
0.5m - IP20 - CRI 80  
850°C  
P - eco

**EXPRESSION DUO  
LED 3000 LM**

**REF N° 319 25 000** on/off 2700K  
**REF N° 319 25 100** on/off 3000K  
**REF N° 319 65 000** DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 319 65 100** DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 319 35 000** DIM DALI 2700K  
**REF N° 319 35 100** DIM DALI 3000K

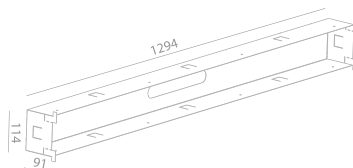
230V/50Hz - 28,5W - 3000lm@65°C -  
3300lm@25°C - IP20 - CRI 80  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT EXPRESSION

**REF N° 718 01 000** For mounting into gypsum walls  
 115x1295 mm. Housing: perforated aluminium





C

—

169

**DE** Italic kombiniert komplexe, fließende Geometrie mit dem typischen neuen Design von Brick In The Wall. Das Ergebnis ist eine einzigartige, moderne Wandleuchte, die unendliche Kombinationsmöglichkeiten für hochaktuelle indirekte Beleuchtungslösungen bietet. Bei Italic kann die Lampe nach oben, unten oder seitlich ausgerichtet werden. Die außergewöhnliche gestalterische Form und die glatten Kurven der Italic-Serie schaffen eine neue Präsenz im Inneneinrichtungsdesign. Die komplett randlose Italic-Serie lotet die Grenzen des architektonischen Leuchten-Designs aus. Die ungezwungene Sinnlichkeit und gestalterische Qualität führen zu einem kraftvollen, organischen und absolut einzigartigen Ergebnis: nicht geradlinig, sondern Italic. Italic wurde mit dem „Reddot Design Award 2012“ ausgezeichnet.

**FR** La collection Italic repose sur le design à bords saillants de Brick In The Wall, à travers des formes géométriques à la fois fluides et complexes. Résultat : une applique murale contemporaine et unique, qui offre des possibilités infinies de combinaison, pour des solutions d'éclairage indirect ultramodernes. Italic peut s'utiliser avec une lampe en haut, en bas ou sur les côtés. Les courbes élégantes du modèle Italic apportent une fraîcheur inédite à votre décoration intérieure. Les appliques sans cadre Italic repoussent les frontières du design des luminaires architecturaux. La sensualité spontanée et les qualités sculpturales de ces appliques se traduisent en un éclairage puissant, organique et totalement à part : la lumière est projetée « en italique ». Italic a reçu le prix « Red Dot Design » 2012.

**EN** Italic combines complex, fluid geometries into a typical Brick In The Wall new edge design. The result is a unique, contemporary wall light fixture that offers endless combination possibilities for state of the art indirect lighting solutions. Italic can be used with the lamp at the top, at the bottom, or sideways. The unusual sculptural shape of the sleekly curving Italic creates a new presence in the interior design. The truly trimless Italic is testing the boundaries of architectural light fixture design. The effortless sensuality and sculptural quality translates into a forceful, organic, and utterly different result: not straightforward, but Italic. Italic has received the 'reddot design award 2012'.

**NL** Italic combineert complexe, vloeiende geometrieën in een typisch new-edge design van Brick In The Wall. Het resultaat is een unieke en tijdloze wandarmatuur met eindeloze combinatiemogelijkheden voor geavanceerde indirecte verlichtingsoplossingen. Italic is bruikbaar met de lamp bovenaan, onderaan of aan de zijkant. De niet-alledaagse vormgeving van de strak gestroomlijnde Italic creëert een nieuw gegeven in interieurontwerp. De volledig randloze Italic tast de grenzen af van de mogelijkheden in het ontwerpen van lichtarmaturen. De vanzelfsprekende sensualiteit en sculpturale kwaliteiten sublimeren tot een krachtig, organisch en revolutionair resultaat: niet recht, maar schuin. Italic sleepte de 'reddot design award 2012' in de wacht.

**ES** Italic combina complejas geometrías de fluidos en un ladrillo típico en el nuevo diseño del borde de la pared. El resultado es un accesorio único y contemporáneo luz pared que ofrece infinitas posibilidades de combinación vanguardistas de soluciones de iluminación indirecta. Italic se puede utilizar con la lámpara en la parte superior, en la parte inferior o en los lados. La forma escultórica inusual de la curva de elegante de Italic crea una nueva presencia en el diseño de interiores. La Italic verdadera sin cortes está poniendo a prueba los límites del diseño arquitectónico de la iluminación. La sensualidad sin esfuerzo y la calidad escultórica se traduce en un contundente, orgánico y completamente diferente resultado: no es sencillo, pero es Italic. Italic ha recibido el premio 'reddot design award 2012'.

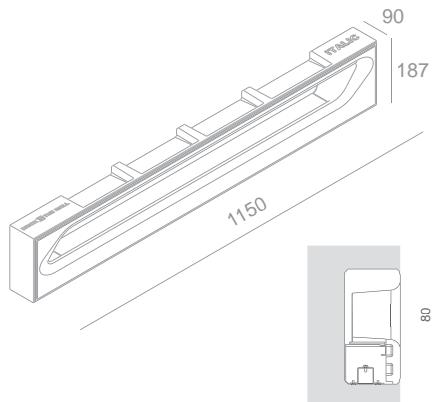


C

—

171





### ITALIC FLUO

**REF N° 315 15 021** on/off

**REF N° 315 18 021** DIM 1-10V

**REF N° 315 30 021** DIM DALI

1xT16 - 21/39W  
G5 - 230V/50Hz - incl. EVG  
0.5m - IP20 - 850°C  
P - eco

### ITALIC LED 3000 LM

**REF N° 315 25 000** on/off 2700K

**REF N° 315 25 100** on/off 3000K

**REF N° 315 65 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 315 65 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 315 35 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 315 35 100** DIM DALI 3000K

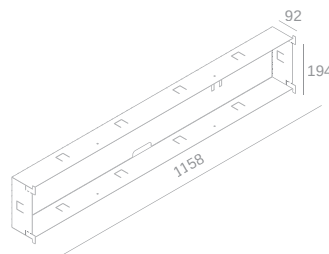
230V/50Hz - 28,5W - 3000lm@65°C -  
3300lm@25°C - IP20 - CRI 80  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam

Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT ITALIC

**REF N° 726 01 000** For mounting into gypsum walls

190x1154 mm. Housing: perforated aluminium





C

—

173

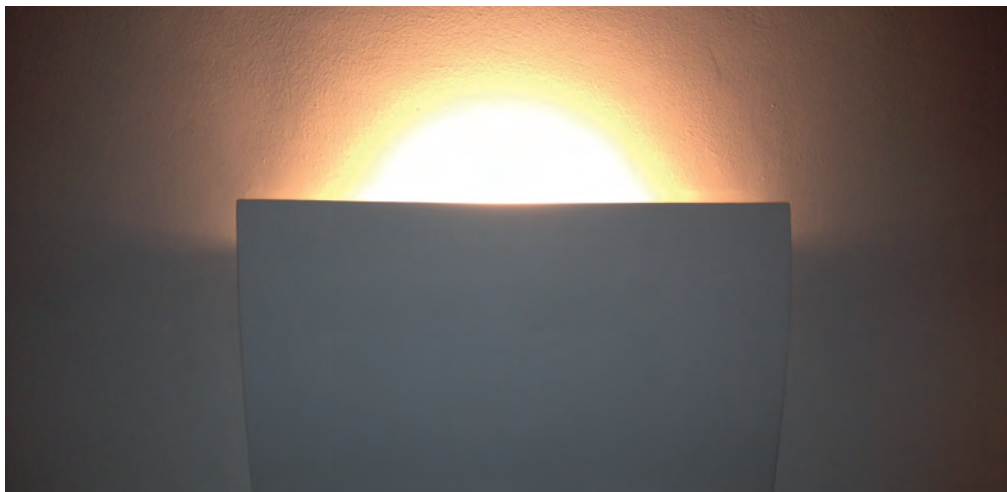
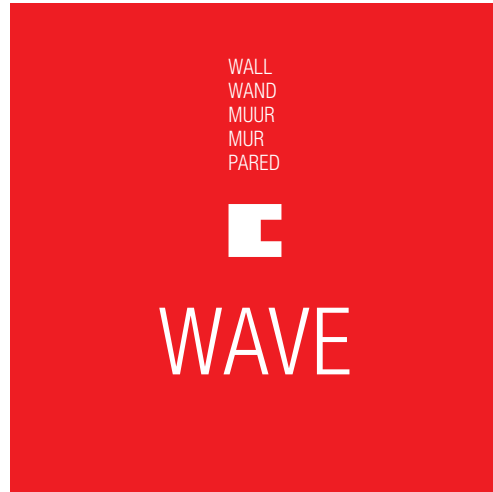
**DE** So wie eine einzige Welle sich im unendlichen Ozean auflöst, verschmilzt die Wandleuchte Wave perfekt mit sowohl traditionellen als auch modernen Inneneinrichtungen. Dank der komfortablen indirekten Beleuchtung ist die Lampe ideal zur Ausleuchtung frequentierter Bereiche geeignet. Um Putzrisse zu vermeiden, wurde die komplett randlose und vollständig anstrichfähige Leuchte aus CALCYT®-Gips gefertigt, der die gleichen thermischen Ausdehnungseigenschaften wie herkömmlicher Gips und Gipskarton hat. Wave dominiert niemals Ihre Inneneinrichtung, sondern ist sehr dezent. Sie können die Wandleuchte problemlos mit Designleuchtern und anderen markanten Designelementen kombinieren.

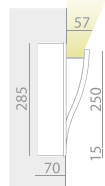
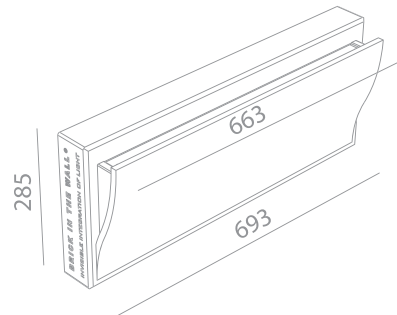
**FR** Évoquant une vague disparaissant dans l'immensité de l'océan, l'applique murale Wave s'intègre aussi bien dans les décorations classiques que contemporaines. Parce qu'il diffuse une lumière indirecte confortable, ce luminaire est idéal pour éclairer des zones de passage. Garantissant que les installations ne présenteront aucune fissure, cette applique à peindre est composée de plâtre CALCYT®, partageant les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Wave complète votre décoration intérieure sans jamais l'envelopper, vous permettant d'associer cet éclairage mural avec des lustres architecturaux ou autres éléments de design plus excentriques.

**EN** Just like a single wave will dissolve in the endless ocean, the Wave wall light fixture will blend effortlessly with both traditional and contemporary interior designs. Offering comfortable indirect lighting, the luminaire is ideally used to illuminate circulation zones. In order to ensure installations that remain free of plaster cracks, the truly trimless and fully paintable fixture is made of CALCYT® plaster that shares the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. Wave does never dominate your interior architecture, but takes a backseat approach, that allows you to combine the wall light with architectural chandeliers and other prominent design elements.

**NL** Zoals een golf oplost in de eindeloze oceaan, zo harmonieert de Wave-wandarmatuur moeiteloos met zowel klassieke als hedendaagse interieurs. De armatuur biedt een comfortabele directe verlichting en is ideaal om in druk beladen zones te plaatsen. Om een scheurvrije plaatsing te garanderen, werd de volledig randloze en overschilderbare armatuur vervaardigd uit CALCYT®-gips, dat dezelfde thermische uitzettingseigenschappen heeft als gewone pleister of gipsplaten. Wave is nooit een dominant interieur element en blijft discreet op de achtergrond. Ideaal in combinatie met architecturale kroonluchters of andere opvallende designvoorwerpen.

**ES** Al igual que una sola ola se disuelve en el océano sin fin, la iluminación de pared Wave se mezcla sin esfuerzo con diseños de interiores tradicionales y contemporáneos. Ofreciendo iluminación indirecta cómoda, la luminaria está idealmente pensada para iluminar zonas de circulación. Con el fin de garantizar instalaciones que permanecen libres de grietas de yeso, el aparato verdaderamente sin aro y totalmente pintable está hecho de CALCYT®, yeso que comparte las mismas características de expansión térmica que el yeso regular o el cartón yeso. Wave no domina nunca su arquitectura interior, pero tiene un enfoque de asiento trasero, que le permite combinar la luz de pared con lámparas de araña de arquitectura y otros elementos de diseño destacados.





### WAVE FLUO

**REF N° 316 15 021** on/off

**REF N° 316 18 021** DIM 1-10V

**REF N° 316 30 021** DIM DALI

1xT16 - 14/24W  
G5 - 230V/50Hz - incl. EVG  
0.5m - IP20 - 850°C  
P - eco

### WAVE LED 2000 LM

**REF N° 316 24 000** on/off 2700K

**REF N° 316 24 100** on/off 3000K

**REF N° 316 64 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 316 64 100** DIM 1-10V 3000K

**REF N° 316 34 000** DIM DALI 2700K

**REF N° 316 34 100** DIM DALI 3000K

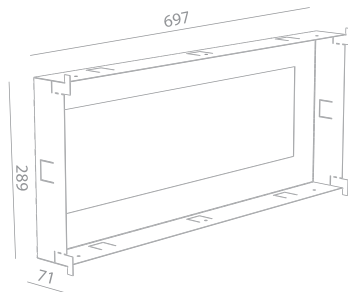
230V/50Hz-19W-2000lm@65°C -  
2200lm@25°C - IP20 - CRI 80  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230 VAC  
4 SDCM - 4 Step MacAdam

Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT WAVE

**REF N° 716 01 000** For mounting into gypsum walls

290x698 mm.

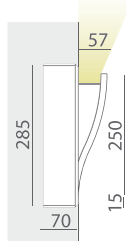
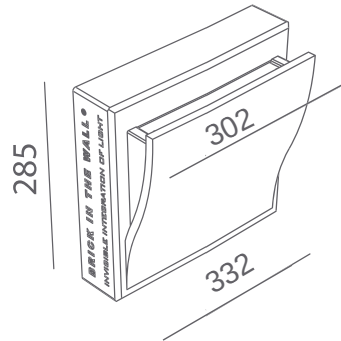




C

—

177

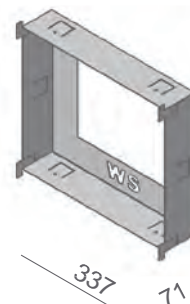


Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT WAVE

**REF N° 720 01 000** For mounting into gypsum walls

 290x341 mm.



#### WAVE S LED 600LM 230 VAC

**REF N° 320 71 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 320 71 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 320 71 100** phase DIM CRI 90 3000K

**REF N° 320 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K

**REF N° 320 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K

**REF N° 320 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

230V/50Hz - 65W - incl. line voltage LED driver  
600lm@85°C - 700lm@25°C -  -  - IP20  
parallel wiring  -  - 850°C 

Integrated line voltage LED driver

Connects directly to 230 VAC

2 SDCM - 2 Step MacAdam



E

—

179

**DE** Move In und Move Out ergänzen sich gegenseitig wie Salz und Pfeffer. Dank des innovativen Designs verschmilzt die Wandleuchte nahtlos und dezent mit der Architektur und schafft ein nicht-störendes, indirektes Licht. Das abgerundete Design der Leuchte Move In mit ihren weichen Kanten ermöglicht einen flachen Einbau in die Wand und fügt sich besonders gut in traditionellere und klassische Inneneinrichtungen. Das aktuelle Design der Move Out erzeugt eine zusätzliche Schattenlinie, die sich langsam von der Wand aus verbreitet und dem Design eine dezente neue Note verleiht. Die Move-Serie ist mit hochmodernen LED-Einheiten erhältlich, die es Ihnen ermöglichen, energiesparende, indirekte Beleuchtungslösungen zu schaffen.

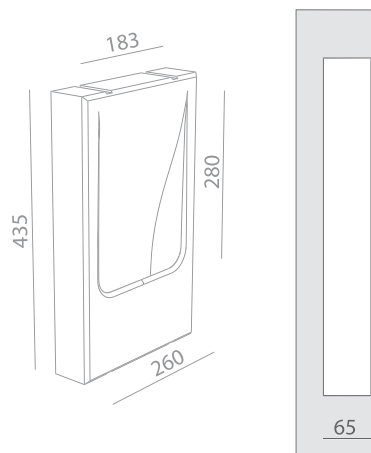
**FR** Les collections Move In et Move Out se complètent comme le poivre et le sel. Avec son design innovant, cette gamme d'appliques murales fusionne harmonieusement avec votre décoration pour créer une agréable lumière indirecte. La forme ronde, aux bords graduels des appliques Move In s'intègre parfaitement dans le mur et convient particulièrement aux intérieurs traditionnels et classiques. Les lignes originales des appliques Move Out projettent une ombre supplémentaire qui se détache délicatement du mur, ajoutant une touche d'originalité et de fluidité à votre décoration. La gamme Move est disponible avec des lampes à LED ultramodernes, pour des solutions écoénergétiques d'éclairage indirect.

**EN** Move In and Move Out complement each other like salt and pepper. Thanks to its innovative design, the family of wall light fixtures disappears smoothly and seamless into the architecture and creates a non-disturbing, indirect light. The rounded, soft edge design of the Move In allows for flat integration into the wall, and is especially fit for integration in more traditional and classic interiors. The new edge design of the Move Out adds an additional shadow line that moves slightly out from the wall, adding a gentle, new touch to the design. The Move range is available with state of the art LED units, allowing you to create energy efficient, indirect lighting solutions.

**NL** Move In en Move Out vullen elkaar aan zoals peper en zout. Dankzij hun innovatieve vormgeving gaat deze familie van wandarmaturen vloeierend en naadloos op in het interieur om een niet-storend, indirect licht te creëren. De afgeronde soft edge vormgeving van Move In maakt een vlakke integratie mogelijk in de wand en sluit vooral aan bij traditionele en klassieke interieurs. De new edge vormgeving van Move Out zorgt voor een schaduwlijn die een beetje uit de muur springt en het design een zachte, nieuwe toets geeft. Het Move-gamma is beschikbaar met ultramoderne led-units voor een energieuze, indirecte lichtbron.

**ES** Move In Move Out se complementan entre sí, como la sal y la pimienta. Gracias a su diseño innovador, la familia de iluminación de pared desaparece fácilmente y sin problemas en la arquitectura y crea una luz indirecta que no molesta. El diseño redondeado y de suave borde de Move In permite la integración plana en la pared, y es especialmente apto para su integración en los interiores más tradicionales y clásicos. El nuevo diseño de Move Out añade una línea de sombra adicional que se mueve ligeramente hacia fuera de la pared, añadiendo un suave toque nuevo al diseño. El rango de movimiento está disponible con las unidades LED vanguardistas, lo que permite crear soluciones de iluminación indirecta de energía eficiente.





Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT MOVE IN

**REF N° 722 01 000** For mounting into gypsum walls

□ 265x440 mm. Housing: perforated aluminium

**MOVE IN HAL**

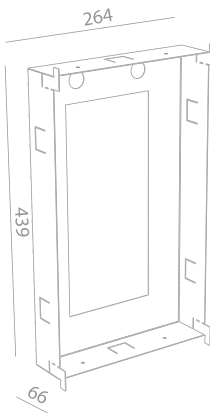
**REF N° 122 01 040**

QT14 - max 40W - G9  
230V/50Hz - □ - ▽ - D:0.5m - E - CE  
IP20 - 850°C dimmable - P

**MOVE IN LED  
600LM 230 VAC**

**REF N° 122 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 122 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 122 71 100** phase DIM CRI 90 3000K  
**REF N° 122 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K  
**REF N° 122 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K  
**REF N° 122 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

230V/50Hz - 65W - incl. line voltage LED driver  
600lm@85°C - 700lm@25°C - E - CE - IP20  
parallel wiring ▽ - D:0.2m - 850°C P □  
Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230 VAC  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

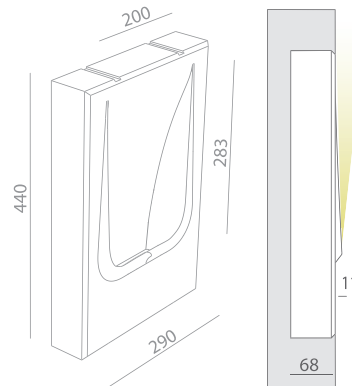




C

—

183



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT MOVE OUT

**REF N° 722 01 000** For mounting into gypsum walls

□ 295x445 mm. Housing: perforated aluminium

**MOVE OUT HAL**

**REF N° 121 01 040**

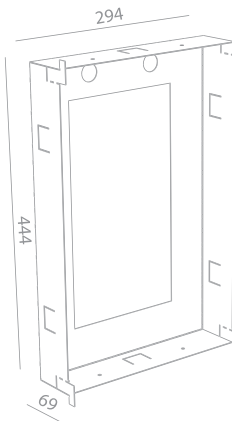
QT14 - max 40W - G9  
230V/50Hz - ▽ - 0.5m - IP20 - 850°C dimmable - P

**MOVE OUT LED  
600LM 230 VAC**

**REF N° 121 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 121 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 121 71 100** phase DIM CRI 90 3000K  
**REF N° 121 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K  
**REF N° 121 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K  
**REF N° 121 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

230V/50Hz - 6,5W - incl. line voltage LEDdriver  
600lm@85°C - 700lm@25°C - IP20  
parallel wiring - 0.2m - 850°C P

Integrated line voltage LED driver  
Connects directly to 230 VAC  
2 SDCM - 2 Step MacAdam





C

—  
185

**DE** Die Slim-Serie ist die längere, schlankere Variante der „originalen“ Normall. Slim kombiniert zeitloses Design mit hochmodernen, energiesparenden LED-Einheiten. Die klaren, schlichten Linien resultieren in einem schlanken, eleganten und minimalistischen Design. Der geschwungene Rücken wurde für eine großartige indirekte Beleuchtungslösung optimiert. Wir empfehlen, Slim paarweise als Deckenstrahler oder Downlight zu verwenden. Die Serie ist vollständig anstrichfähig, wodurch Slim sich perfekt in Ihre Inneneinrichtung einfügt. Und wenn Sie sich dazu entschließen, Ihren Raum in ein paar Jahren zu renovieren, wird die Wandleuchte sich perfekt Ihren neuen Bedürfnissen anpassen.

**FR** La gamme Slim est une variante de l'incontournable collection Normall, en version plus longue et plus fine. Équipée de lampes à LED ultramodernes, la série Slim offre une décoration intemporelle. Les lignes épurées de cette applique se traduisent en un design pur, élégant et minimaliste. Le fond légèrement incurvé crée un formidable éclairage indirect. Nous vous conseillons de combiner les deux modes d'éclairage des appliques Slim (éclairage vers le haut et vers le bas). Pouvant être peintes, les appliques Slim s'harmonisent parfaitement avec votre décoration intérieure. Et si vous décidez de changer la décoration d'une pièce dans quelques années, nos appliques s'adapteront à vos nouvelles envies.

**EN** The Slim range is the longer, slimmer variant of the 'original' Normall. The Slim combines timeless design with state of the art, energy efficient LED units. The pure and simple lines result in a sleek, elegant and minimalistic design. The curved back is optimized to create a great indirect lighting solution. Our suggestion is to use Slim by the pair, as an uplight or downlight. The range is fully paintable, which ensures Slim will blend perfectly with your interior. And if you decide to redecorate the place in a number of years, the wall fixture will just adapt to your new desires.

**NL** De Slim-reeks is de langere en smallere variant van de 'originele' Normall. Slim combineert tijdloos design met ultramoderne, energiezuinige led-units. De zuivere en eenvoudige lijnen resulteren in een strakke, elegante en minimalistische vormgeving. Om van deze Slim een fantastische oplossing voor indirekte verlichting te maken, werd de gebogen achterzijde geoptimaliseerd. Wij raden aan Slim twee aan twee te gebruiken, als up- of downlight. Het gamma is volledig overschilderbaar, waardoor Slim perfect harmonieert met uw interieur. Beslist u de ruimte over enkele jaren in een nieuw jasje te stoppen, dan past de armatuur zich gewoon aan uw wensen aan.

**ES** La gama Slim es la variante más larga, más delgada del Normall 'original'. El Slim combina el diseño atemporal con las unidades LED de energía eficiente vanguardistas. Las líneas puras y simples dan lugar a un diseño elegante y minimalista. La parte posterior curvada está optimizada para crear una gran solución de iluminación indirecta. Nuestra sugerencia es utilizar Slim en pares, como una iluminación hacia arriba o hacia abajo. La gama es totalmente pintable, lo que asegura que Slim se mezcle perfectamente con su interior. Y si decide redecorar el lugar en un número de años, el accesorio de pared sólo se adaptará a sus nuevos deseos.



**SLIM LED ON/OFF**  
350LM 230VAC

**REF N° 107 21 500** IP20 CRI 80 2200K  
**REF N° 107 21 000** IP20 CRI 80 2700K  
**REF N° 107 21 100** IP20 CRI 80 3000K  
**REF N° 107 21 001** IP54 BATHROOM CRI 80 2700K  
**REF N° 107 21 101** IP54 BATHROOM CRI 80 3000K  
**REF N° 107 21 201** IP54 BATHROOM CRI 80 4000K  
**REF N° 107 21 005** IP54 OUTDOOR CRI 80 2700K  
**REF N° 107 21 105** IP54 OUTDOOR CRI 80 3000K  
**REF N° 107 21 205** IP54 OUTDOOR CRI 80 4000K

230V/50Hz - 4,5W - incl. line voltage LEDdriver  
 350lm@85°C - 400lm@25°C - - - IP20  
 parallel wiring - - 850°C   
 Connects directly to 230 VAC  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®

**SLIM LED DIM**  
350LM REMOTE DRIVER

**REF N° 107 29 500** IP20 CRI 80 2200K  
**REF N° 107 29 000** IP20 CRI 80 2700K  
**REF N° 107 29 100** IP20 CRI 80 3000K  
**REF N° 107 29 001** IP54 BATHROOM CRI 80 2700K  
**REF N° 107 29 101** IP54 BATHROOM CRI 80 3000K  
**REF N° 107 29 201** IP54 BATHROOM CRI 80 4000K  
**REF N° 107 29 005** IP54 OUTDOOR CRI 80 2700K  
**REF N° 107 29 105** IP54 OUTDOOR CRI 80 3000K  
**REF N° 107 29 205** IP54 OUTDOOR CRI 80 4000K

4,5W - excl. LEDdriver  
 350lm@85°C - 400lm@25°C - - - IP20  
 serial wiring - - 850°C   
 Requires remote LED driver DIM  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®

**SLIM HAL**

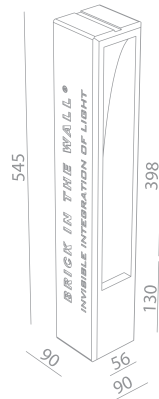
**REF N° 107 01 040**

QT14 - max 40W - G9  
 230V/50Hz - - -   
 IP20 - 850°C dimmable -

**REMOTE LED DRIVER DIM**

**REF N° 697 60 040** DIM 1-10V DALI PUSH 30W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 250mA/350mA

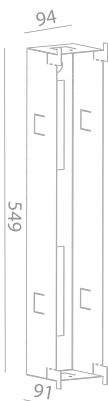


Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT SLIM

**REF N° 707 01 000** For mounting into gypsum walls

95x550 mm. Housing: perforated aluminium





C

189

SLIM

190





**DE** Die Small-Reihe ist die kleine Schwester der „originalen“ Normall-Reihe von Wandleuchten, die vor über 17 Jahren geschaffen wurde. Klare und schlichte Linien werden mit hochmodernen, energieeffizienten LED-Einheiten kombiniert, um ein zeitloses, minimalistisches Design zu schaffen. Sie können Small als Deckenstrahler oder Downlight einsetzen: Der geschwungene Rücken wurde für eine großartige indirekte Beleuchtungslösung optimiert. Oder nutzen Sie Small paarweise, um ein außergewöhnliches Resultat zu erzielen. Small fügt sich perfekt in Ihre Inneneinrichtung ein. Und da CALCYT®-Gipsleuchten das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton haben, bleiben die Leuchten garantiert frei von Gipsrissen.

**FR** La gamme Small est la petite sœur de l'incontournable série Normall, créée il y a plus de 17 ans. Équipées de lampes à LED ultramodernes, ces appliques aux lignes épurées permettent de créer un design intemporel et minimaliste. Utilisez les luminaires Small pour illuminer vos sols ou vos plafonds : le fond légèrement incurvé crée un formidable éclairage indirect. Vous pouvez aussi combiner les deux modes d'éclairage (haut et bas) pour plus d'originalité. Les appliques Small se fondront parfaitement dans votre intérieur. Et parce que CALCYT® partage les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques, ce matériau assure des installations sans aucune fissure à long terme.

**EN** The Small range is the little brother of the 'original' Normall range of wall fixtures that was created over 17 years ago. Pure and simple lines are combined with state of the art, energy efficient LED units to create a timeless and minimalist design. Use Small as an uplight or downlight: the curved back is optimized to create a great indirect lighting experience. Or use them by the pair, to create a different approach. Small will blend perfectly with your interior. And because CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard, the installations will remain free of plaster cracks.

**NL** Dit is de kleine broer van de 'originele' Normall-reeks die 17 jaren geleden werd gecreëerd. Eenvoudige en zuivere lijnen in combinatie met geavanceerde en energiezuinige led-units voor een tijdloos en minimalistisch design. Gebruik Small als up- of downlight: de gebogen achterkant werd geoptimaliseerd voor een aangenamere indirecte lichtervaring. Of gebruik Small twee aan twee om een ander concept te creëren. De CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingskenmerken als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** La gama Small es el hermano pequeño de la gama Normall 'original' de apliques que se creó hace más de 17 años. Líneas puras y sencillas se combinan con las unidades LED de energía eficiente de vanguardia para crear un diseño atemporal y minimalista. Utilice Small como una iluminación hacia arriba o hacia abajo: la parte posterior curvada está optimizada para crear una gran experiencia de iluminación indirecta. O utilicelo en parejas, para crear un enfoque diferente. Small se mezcla perfectamente con su interior. Y debido a que los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica que el yeso normal o cartón yeso, las instalaciones se mantendrán libres de grietas de yeso.



C

—

193



### SMALL LED ON/OFF 600LM 230VAC

REF N° 106 21 500 IP20 CRI 80 2200K

REF N° 106 21 000 IP20 CRI 90 2700K

REF N° 106 21 100 IP20 CRI 90 3000K

230V/50Hz - 6,5W - incl. line voltage LEDdriver  
600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
parallel wiring - - 850°C   
Connects directly to 230 VAC  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### SMALL LED DIM 600LM REMOTE DRIVER

REF N° 106 29 500 IP20 CRI 80 2200K

REF N° 106 29 000 IP20 CRI 90 2700K

REF N° 106 29 100 IP20 CRI 90 3000K

6,5W - excl. LEDdriver  
600lm@85°C - 700lm@25°C - - - IP20  
serial wiring - - 850°C   
Requires remote LED driver DIM  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### SMALL LED ON/OFF 350LM 230VAC

REF N° 106 21 001 IP54 BATHROOM CRI 80 2700K  
REF N° 106 21 101 IP54 BATHROOM CRI 80 3000K  
REF N° 106 21 201 IP54 BATHROOM CRI 80 4000K  
REF N° 106 21 005 IP54 OUTDOOR CRI 80 2700K  
REF N° 106 21 105 IP54 OUTDOOR CRI 80 3000K  
REF N° 106 21 205 IP54 OUTDOOR CRI 80 4000K

230V/50Hz - 4W - incl. line voltage LEDdriver  
350lm@85°C - 400lm@25°C - - - IP20  
parallel wiring - - 850°C   
Connects directly to 230 VAC  
2 SDCM - 2 Step MacAdam  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®

### SMALL LED DIM 350LM REMOTE DRIVER

REF N° 106 29 001 IP54 BATHROOM CRI 80 2700K  
REF N° 106 29 101 IP54 BATHROOM CRI 80 3000K  
REF N° 106 29 201 IP54 BATHROOM CRI 80 4000K  
REF N° 106 29 005 IP54 OUTDOOR CRI 80 2700K  
REF N° 106 29 105 IP54 OUTDOOR CRI 80 3000K  
REF N° 106 29 205 IP54 OUTDOOR CRI 80 4000K

4W - excl. LEDdriver  
350lm@85°C - 400lm@25°C - - - IP20  
serial wiring - - 850°C   
Requires remote LED driver DIM  
2 SDCM - 2 Step MacAdam  
Outdoor: Waterproof Calcyt+®

### SMALL HAL

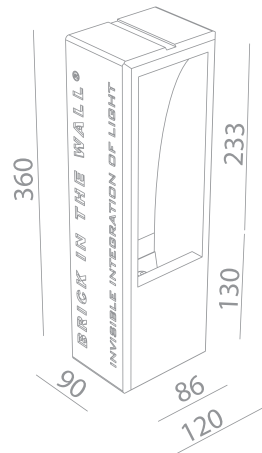
REF N° 106 01 040

QT14 - max 40W - G9  
230V/50Hz - - -   
IP20 - 850°C dimmable -

### REMOTE LED DRIVER DIM

REF N° 697 60 040 DIM 1-10V DALI PUSH 30W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - - - IP20 - 250mA/350mA

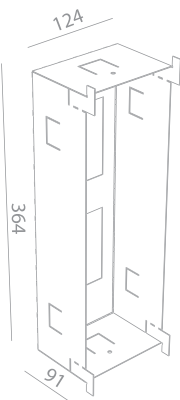


Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT SMALL

REF N° 706 01 000 For mounting into gypsum walls

124x365 mm. Housing: perforated aluminium







— SMALL

196





**DE** Das „Original“: Normall war die erste Leuchte von Brick In The Wall und wurde vor über 17 Jahren entworfen! Das Design hat sich als zeitlos erwiesen: Nach all den Jahren ist Normall noch immer die Lieblingsleuchte vieler Architekten und Designer. Die Serie wurde durch hochmoderne LED-Einheiten ergänzt, die es Ihnen ermöglichen, Design und Energieeffizienz miteinander zu kombinieren. Das minimalistische Design zeichnet sich durch seine klaren, schlanken Linien aus, während der geschwungene Rücken für eine großartige indirekte Beleuchtungslösung optimiert wurde. Dank des unaufdringlichen Designs der Normall-Serie fügen sich die Leuchten perfekt in viele verschiedene Inneneinrichtungen ein. Die Wandleuchten sind vollständig anstrichfähig. Nach demselben Prinzip können Sie sie aber auch mit Tapete, Blattgold oder Tadelakt überziehen.

**FR** Le grand « classique » : Normall est le premier luminaire créé par Brick In The Wall, il y a plus de 17 ans ! Son design a su résister au temps : après toutes ces années, l’applique Normall reste le modèle préféré de nombre d’architectes et designers. La gamme est désormais équipée de lampes à LED ultramodernes, vous permettant ainsi de conjuguer design et économies d’énergie. Son design minimaliste se caractérise par des lignes épurées, tandis que le fond légèrement incurvé crée un formidable éclairage indirect. Avec sa forme discrète, l’applique Normall s’intègre idéalement à n’importe quel style de décoration. Nos appliques peuvent être entièrement peintes. De la même manière, vous pouvez également opter pour une finition en papier peint, feuille d’or ou enduit Tadelakt.

**EN** The ‘original’: the Normall was the first luminaire created by Brick In The Wall more than 17 years ago! The design proves to be timeless: after all those years the Normall is still a favourite of many an architect and designer. State of the art LED units have been added to the range, allowing you to combine design and energy efficiency. The minimalist design is characterized by pure and simple lines, while the curved back is optimized to create a great indirect lighting solution. The unobtrusive design of the Normall range makes them perfect for integration in a range of interiors. The wall light fixtures are fully paintable. But at the same token, you could try a finish with wall paper, gold leaf, or tadelakt.

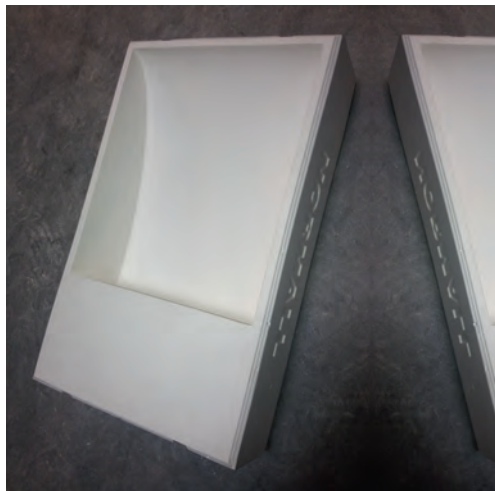
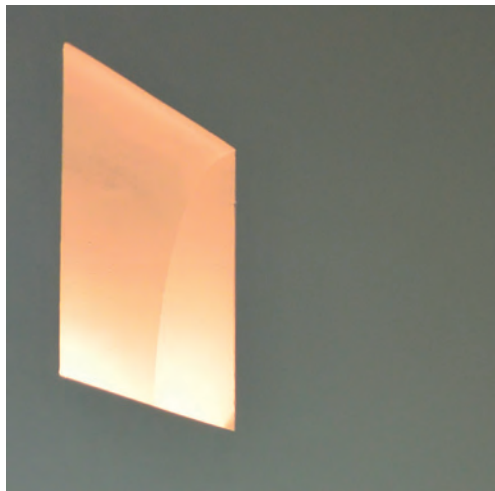
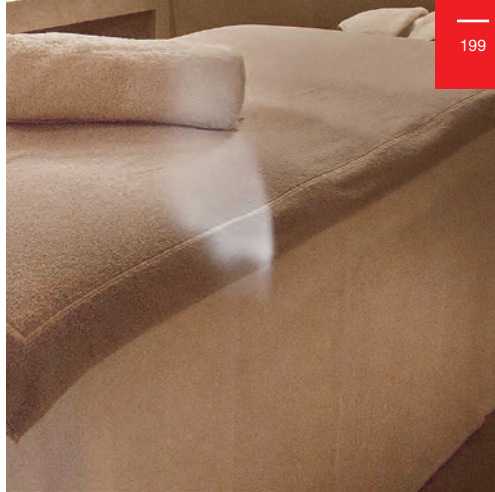
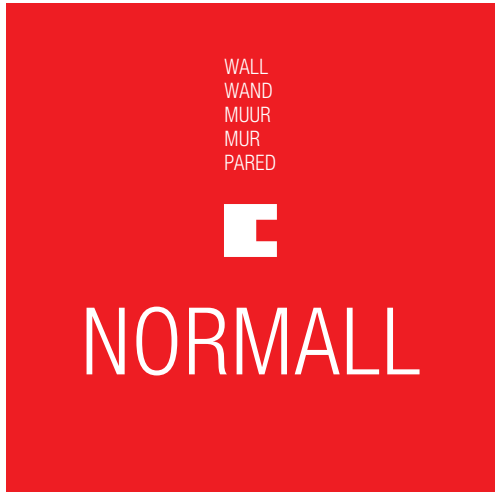
**NL** The original: Normall was de allereerste armatuur die Brick In The Wall meer dan 17 jaar geleden ontwierp! De vormgeving blijkt tijdloos: na al die jaren valt Normall nog altijd sterk in de smaak bij veel architecten en ontwerpers. Met de geavanceerde led-units kan het ontwerp nu ook gecombineerd worden met energiezuinige lichtbronnen. Het minimalistische design wordt gekenmerkt door eenvoudige en zuivere lijnen. De gebogen achterkant werd geoptimaliseerd voor een aangenamere indirecte lichtveraring. Door zijn onopvallende vormgeving is de Normall-reeks perfect geschikt om te integreren in uiteenlopende interieurs. De wandarmaturen zijn volledig overschilderbaar. Maar een afwerking met behang, goudfolie of tadelakt is eveneens mogelijk.

**ES** ‘Original’: Normall fue la primera luminaria creada por Brick In The Wall hace más de 17 años. El diseño demuestra ser atemporal: después de todos esos años la Normall sigue siendo un favorito de muchos arquitectos y diseñadores. Las unidades LED de vanguardia se han añadido a la gama, lo que le permite combinar el diseño y la eficiencia energética. El diseño minimalista se caracteriza por líneas puras y simples, mientras que la parte trasera curvada está optimizada para crear una gran solución de iluminación indirecta. El diseño no obtrusivo de la gama Normall los hace perfectos para su integración en una amplia gama de interiores. La iluminación de pared es totalmente pintable. Pero al mismo tiempo, puede probar con un acabado con papel de pared, pan de oro, o tadelakt.



C

199



### NORMALL LED 800LM 230VAC

**REF N° 105 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 105 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 105 71 100** phase DIM CRI 90 3000K  
**REF N° 105 61 500** DIM 1-10V CRI 80 2200K  
**REF N° 105 61 000** DIM 1-10V CRI 90 2700K  
**REF N° 105 61 100** DIM 1-10V CRI 90 3000K  
**REF N° 105 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K  
**REF N° 105 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K  
**REF N° 105 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
 800lm@85°C - 950lm@25°C - IP20  
 parallel wiring 0.2m - 850°C   
 2 SDCM - 2 Step MacAdam

### NORMALL LED 1000LM 230VAC

**REF N° 105 72 000** phase DIM 2700K  
**REF N° 105 72 100** phase DIM 3000K  
**REF N° 105 62 000** DIM 1-10V 2700K  
**REF N° 105 62 100** DIM 1-10V 3000K  
**REF N° 105 32 000** DIM DALI 2700K  
**REF N° 105 32 100** DIM DALI 3000K

230V/50Hz - 11W - incl. line voltage driver  
 1000lm@85°C - 1150lm@25°C - IP20  
 parallel wiring 0.2m - 850°C   
 Colour Rendering Index CRI 90 - R9=75  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam

### NORMALL LED IP54

**REF N° 105 21 001** on/off BATHROOM 2700K  
**REF N° 105 21 101** on/off BATHROOM 3000K  
**REF N° 105 21 201** on/off BATHROOM 4000K  
**REF N° 105 21 005** on/off OUTDOOR 2700K  
**REF N° 105 21 105** on/off OUTDOOR 3000K  
**REF N° 105 21 205** on/off OUTDOOR 4000K

230V/50Hz - 10,5W - incl. line voltage driver  
 720lm@75°C - 800lm@25°C - IP54  
 parallel wiring 0.2m - 850°C   
 CRI 80 - 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Outdoor: Waterproof Calcylt+®

### NORMALL HAL

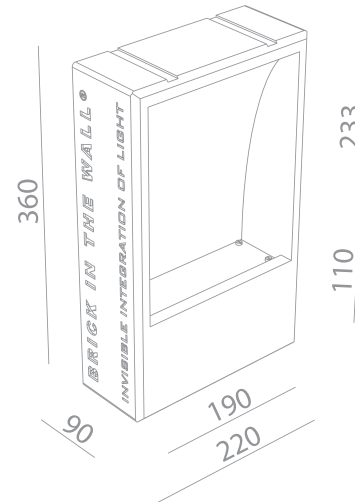
#### REF N° 105 01 060

QT-DE - max 60 W - R7s (74.5mm)  
 230V/50Hz - - 0.5m - - IP20  
 850°C - dimmable -

### NORMALL FLUO

#### REF N° 105 01 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz  
 - incl. EVG - 0.5m - - IP20  
 850°C -

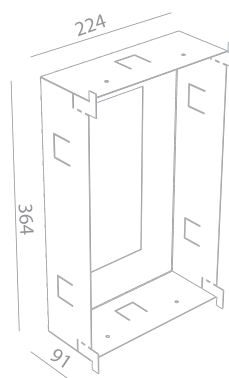


Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT NORMALL

**REF N° 705 01 000** For mounting into gypsum walls

225x365 mm













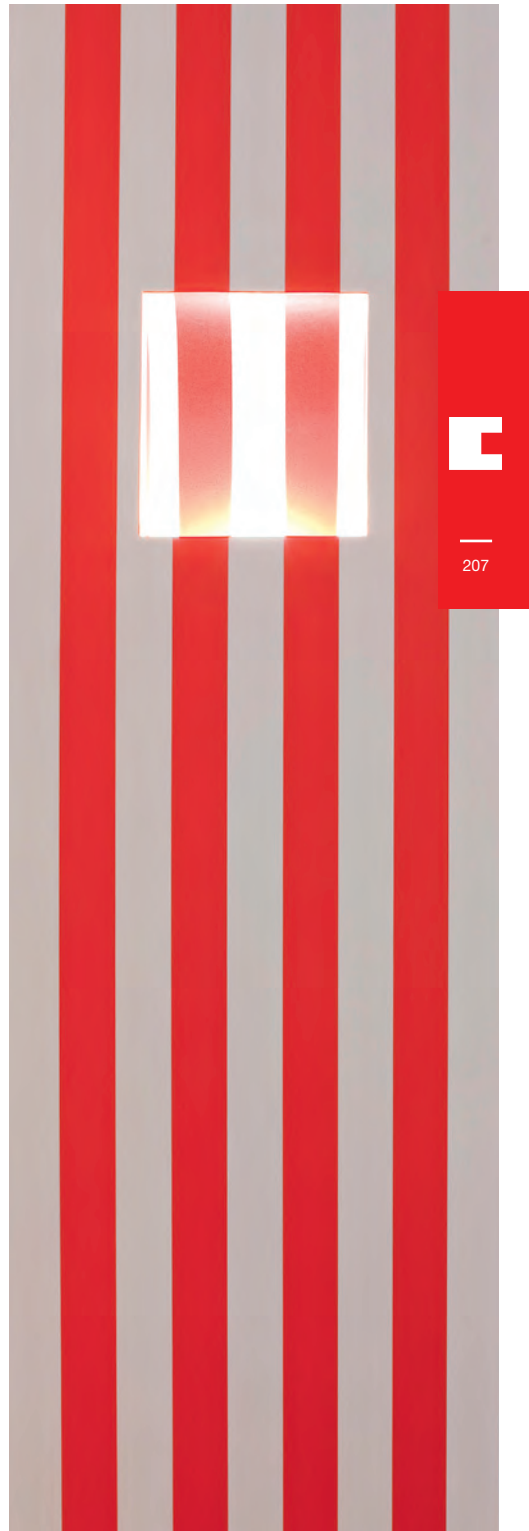
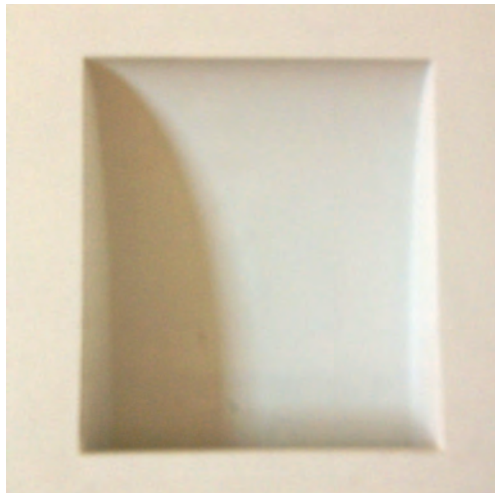
**DE** Die Big-Serie ist der große Bruder der „originalen“ Normall-Reihe von Wandleuchten, die vor über 17 Jahren geschaffen wurde. Das minimalistische Design zeichnet sich durch seine klaren, schlichten Linien aus, während der geschwungene Rücken für eine großartige indirekte Beleuchtungslösung optimiert wurde, die sich perfekt in viele verschiedene Inneneinrichtungen einfügt. Die Wandleuchten sind komplett anstrichfähig, können aber auch mit Tapete, Blattgold oder Tadelakt überzogen werden: Für welche Verarbeitung auch immer Sie sich entscheiden, Big wird auf perfekte Weise mit Ihrer Inneneinrichtung verschmelzen. Und wenn Sie sich dazu entschließen, Ihren Raum in ein paar Jahren zu renovieren, wird sich Big perfekt Ihren neuen Bedürfnissen anpassen.

**FR** La gamme Big est la grande sœur de l'incontournable série Normall, créée il y a plus de 17 ans. Son design minimaliste se caractérise par des lignes épurées, tandis que le fond légèrement incurvé crée un formidable éclairage indirect, qui convient à un large éventail de décos intérieures. Ces appliques peuvent être peintes, mais vous pouvez également opter pour une finition en papier peint, feuille d'or ou enduit Tadelakt. Quelle que soit la finition que vous choisissez, les luminaires Big se fondront parfaitement dans votre intérieur. Et si vous décidez de changer la décoration d'une pièce dans quelques années, les appliques Big s'adapteront à vos nouvelles envies.

**EN** The Big range is the larger brother of the 'original' Normall range of wall fixtures that was created over 17 years ago. The minimalist design is characterized by pure and simple lines, while the curved back is optimized to create a great indirect lighting solution for integration in a range of interiors. The wall light fixtures are fully paintable, but you could also try a finish with wall paper, gold leaf, or tadelakt: whatever finish you choose, you are sure that the Big will blend perfectly with your interior. And if you decide to redecorate the place in a number of years, the Big will just adapt to your new desires.

**NL** Het Big-gamma is de grote broer van de 'originele' Normall-reeks die meer dan 17 jaar geleden werd ontworpen. De minimalistische vormgeving wordt gekenmerkt door eenvoudige en zuivere lijnen. De gebogen achterkant wordt geoptimaliseerd voor een aangenamere indirecte lichtveraring. De wandarmaturen zijn volledig overschilderbaar, maar een afwerking met behang, goudfolie of tadelakt is eveneens mogelijk. Big harmonieert altijd perfect met uw interieur, welke afwerking u ook kiest. Beslist u de ruimte over enkele jaren in een nieuw jasje te stoppen, dan past Big zich gewoon aan uw wensen aan.

**ES** La gama Big es el hermano grande de la gama Normall 'original' de apliques que se creó hace más de 17 años. El diseño minimalista se caracteriza por líneas puras y simples, mientras que la parte trasera curvada está optimizada para crear una gran solución de iluminación indirecta, para la integración en una gama de interiores. La iluminación de pared es totalmente pintable, pero también se podría tratar de un acabado con papel de pared, pan de oro, o tadelakt: sea cual sea el acabado que elija, esté seguro de que el Big se mezcla perfectamente con su interior. Y si decide redecorar el lugar en un número de años, Big sólo se adaptará a sus nuevos deseos.



**BIG LED**  
**1500LM 230VAC**

---

REF N° 104 73 000 phase DIM 2700K  
 REF N° 104 73 100 phase DIM 3000K  
 REF N° 104 63 000 DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 104 63 100 DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 104 33 000 DIM DALI 2700K  
 REF N° 104 33 100 DIM DALI 3000K

---

230V/50Hz - 16W - incl. line voltage driver  
 1400lm@85°C - 1600lm@25°C - <⇒> IP20  
 parallel wiring  $\nabla$   $\square$  0.2m  $\square$  CE - 850°C  $\circ$   
 Colour Rendering Index CRI 90 - R9=75  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam

**BIG LED IP54**

---

REF N° 104 21 001 on/off BATHROOM 2700K  
 REF N° 104 21 101 on/off BATHROOM 3000K  
 REF N° 104 21 201 on/off BATHROOM 4000K  
 REF N° 104 21 005 on/off OUTDOOR 2700K  
 REF N° 104 21 105 on/off OUTDOOR 3000K  
 REF N° 104 21 205 on/off OUTDOOR 4000K

---

230V/50Hz - 10.5W - incl. line voltage driver  
 720lm@75°C - 800lm@25°C - <⇒> IP54  
 parallel wiring  $\nabla$   $\square$  0.2m  $\square$  CE - 850°C  $\circ$   
 CRI 80 - 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Outdoor: Waterproof Calcyt+®

**BIG HAL**

---

REF N° 104 01 100

---

$\square$  QT-DE - max 100W  
 R7s (74.5mm) - 230V/50Hz - <⇒>  
 $\nabla$  -  $\square$  0.5m  $\square$  CE IP20 - 850°C  
 dimmable -  $\circ$

**BIG FLUO**

---

REF N° 104 01 026

---

$\square$  TC-DEL 26W  
 G24q-3 - 230V/50Hz - <⇒> - incl. EVG  
 $\nabla$  -  $\square$  0.5m  $\square$  CE IP20 - 850°C  
 $\circ$  -  $\square$  eco

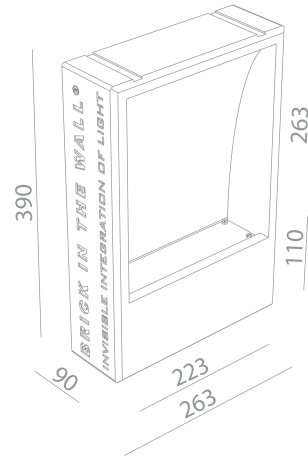
**BIG LED**  
**1200LM 230VAC**

---

REF N° 104 72 000 phase DIM 2700K  
 REF N° 104 72 100 phase DIM 3000K  
 REF N° 104 62 000 DIM 1-10V 2700K  
 REF N° 104 62 100 DIM 1-10V 3000K  
 REF N° 104 32 000 DIM DALI 2700K  
 REF N° 104 32 100 DIM DALI 3000K

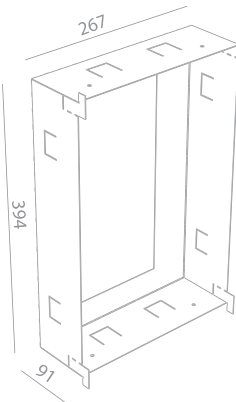
---

230V/50Hz - 14W - incl. line voltage driver  
 1100lm@85°C - 1300lm@25°C - <⇒> - IP20  
 parallel wiring  $\nabla$   $\square$  0.2m  $\square$  CE - 850°C  $\circ$   
 Colour Rendering Index CRI 90 - R9=75  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam



Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT BIG**  
 REF N° 704 01 000 For mounting into gypsum walls  
 $\square$  268x395 mm. Housing: perforated aluminium





BIG

210





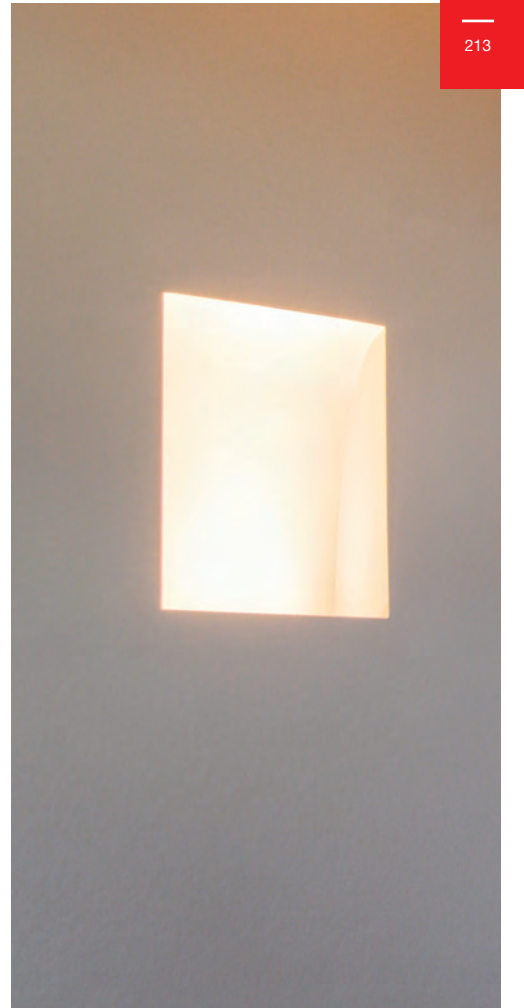
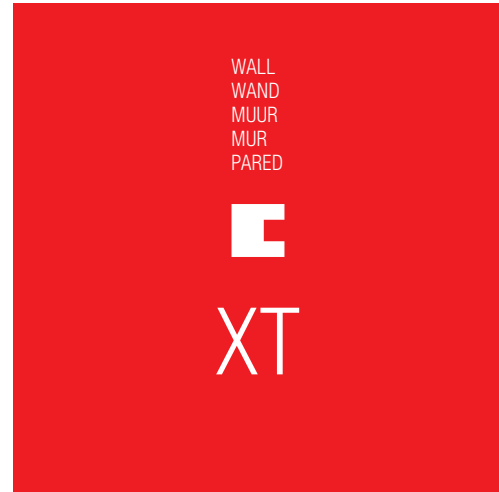
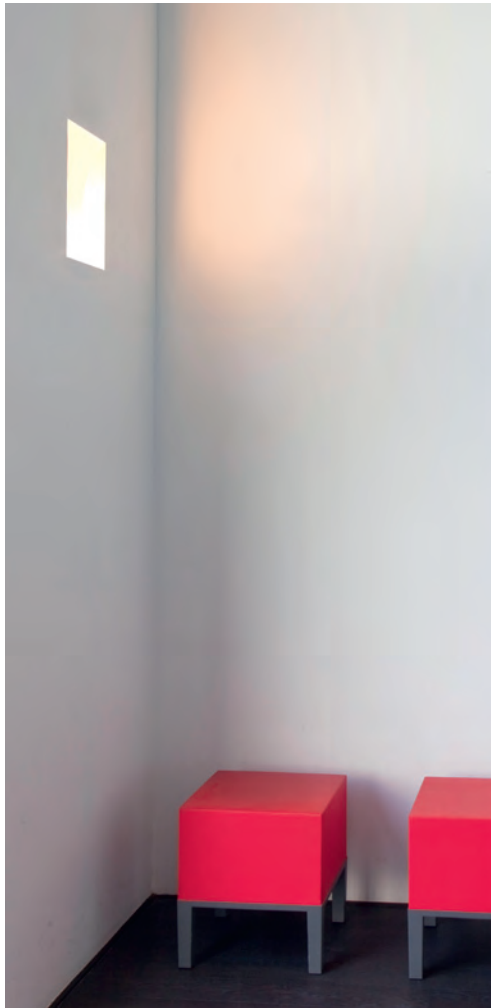
**DE** Die XT-Reihe ist der extragroße Bruder der „originalen“ Normall-Reihe von Wandleuchten, die vor über 17 Jahren geschaffen wurde. XT ist ideal für Umgebungen geeignet, die eine hohe Lichtleistung erfordern. Die etwas größeren Maße der Leuchten ermöglichen die Schaffung und Kontrolle einer maximalen indirekten Lichtausbeute ohne Blendwirkung. XT hat dieselben klaren und schlichten Linien wie die Normall-Serie. Das zeitlose und minimalistische Design fügt sich perfekt in Ihre Inneneinrichtung ein. Wie alle Gipsleuchten aus CALCYT® ist auch XT vollständig anstrichfähig. Und da CALCYT®-Gipsleuchten das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton haben, bleiben die Leuchten garantiert frei von Gipsrissen.

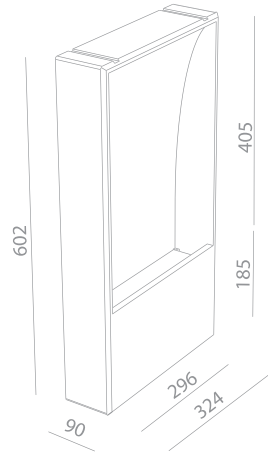
**FR** La gamme XT est la version extralarge de l'incontournable série Normall, créée il y a plus de 17 ans. Les appliques XT sont idéales pour les pièces nécessitant un flux lumineux élevé, car leurs dimensions permettent de créer et de contrôler une puissance lumineuse maximale, sans éblouissement. La gamme XT reprend les lignes épurées de la série Normall. Son design intemporel et minimalistique fusionnera parfaitement avec votre intérieur. Comme tous les autres luminaires en plâtre CALCYT®, les appliques XT peuvent être entièrement peintes. Et parce que CALCYT® partage les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques, ce matériau assure des installations sans aucune fissure à long terme.

**EN** The XT range is the extra large brother of the 'original' Normall range of wall fixtures that was created over 17 years ago. The XT is ideal for environments where high light output is required, as the larger dimensions of the luminaire are driven by its function to create and control maximum indirect light output without glare. The XT shares the same pure and simple lines of the Normall range. Its timeless and minimalist design will blend perfectly with your interior. As all CALCYT® plaster fittings, the XT is fully paintable. And because CALCYT® plaster fittings share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plaster-board, the installations will remain free of plaster cracks.

**NL** Het XT-gamma is de 'extra large' broer van de 'originele' Normall-reeks die meer dan 17 jaar geleden werd ontworpen. XT is ideaal voor een omgeving die een grote lichtopbrengst vraagt. De grotere afmetingen van de armatuur zijn bedoeld voor een maximale indirecte verlichting zonder verblinding. XT deelt zijn eenvoudige en zuivere lijnen met het Normall-gamma. Zijn tijdloos en minimalistisch design harmonieert perfect met uw interieur. Net als alle CALCYT®-gipsarmaturen is ook XT volledig overschilderbaar. De CALCYT®-gipsarmaturen hebben dezelfde thermische uitzettingskenmerken als gewone pleister of gipsplaten. Zo blijft de armatuur op lange termijn scheurvrij.

**ES** La gama XT es el hermano extra grande de la gama Normall 'original' de apliques que se creó hace más de 17 años. XT es ideal para ambientes donde se requiere alta salida de luz, ya que las mayores dimensiones de la luminaria son impulsadas por su función de crear y controlar la máxima salida de luz indirecta sin deslumbrar. XT comparte las mismas líneas puras y simples de la gama Normall. Su diseño atemporal y minimalista se mezcla perfectamente con su interior. Como todos accesorios CALCYT® de yeso, XT es totalmente pintable. Y debido a que los accesorios de yeso CALCYT® comparten las mismas características de dilatación térmica que el yeso normal o cartón yeso, las instalaciones se mantendrán libres de grietas de yeso.





### XT LED 2000LM 230VAC

**REF N° 108 74 000** phase DIM 2700K

**REF N° 108 74 100** phase DIM 3000K

**REF N° 108 64 000** DIM 1-10V 2700K

**REF N° 108 64 100** DIM 1-10V 3000K

230V/50Hz - 24W - incl. line voltage driver  
1900lm@85°C - 2100lm@25°C - - IP20  
parallel wiring - 0.2m - 850°C   
Colour Rendering Index CRI 90 - R9=75  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

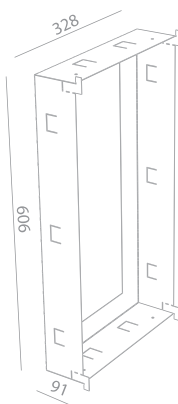
Ready for installation in solid walls

Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT XT

**REF N° 708 01 000** For mounting into gypsum walls

329x607 mm. Housing: perforated aluminium



### XT FLUO 42W

#### REF N° 108 01 042

TC-TEL 42W

GX24q-4 - 230V/50Hz - - incl. EVG

- 0.5m - IP20 - 850°C

-

### XT FLUO 57W

#### REF N° 108 01 057

TC-TEL 57W

GX24q-5 - 230V/50Hz - - incl. EVG

- 0.5m - IP20 - 850°C

-



C

—  
215





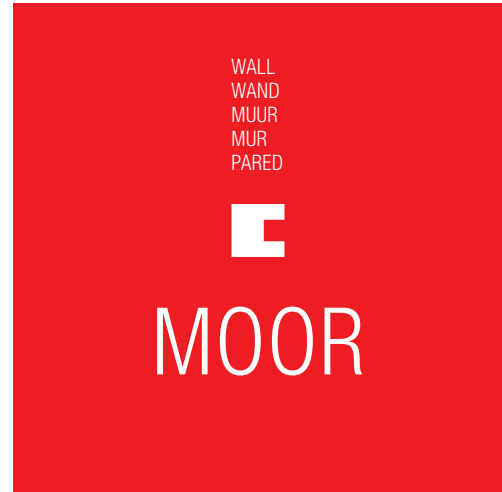
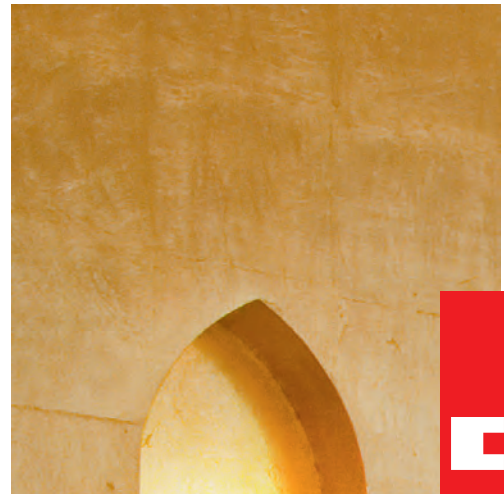
**DE** Eine von maurischer Architektur inspirierte Kollektion und ein Stil, der typisch für die Wiederentdeckung exotischer, orientalischer Architektur ist. Die Vielfalt an Designs mit unterschiedlichen dekorativen Mustern inspiriert Beleuchtungsdesigner, diese Kollektion in eine breite Palette von Projekten zu integrieren. Die Serie wurde durch hochmoderne LED-Einheiten ergänzt, die es Ihnen ermöglichen, Design und Energieeffizienz miteinander zu kombinieren. Die einzigartigen indirekten Wandleuchten sind vollständig anstrichfähig. Nach demselben Prinzip können Sie sie aber auch mit Tapete, Blattgold oder Tadelakt überziehen.

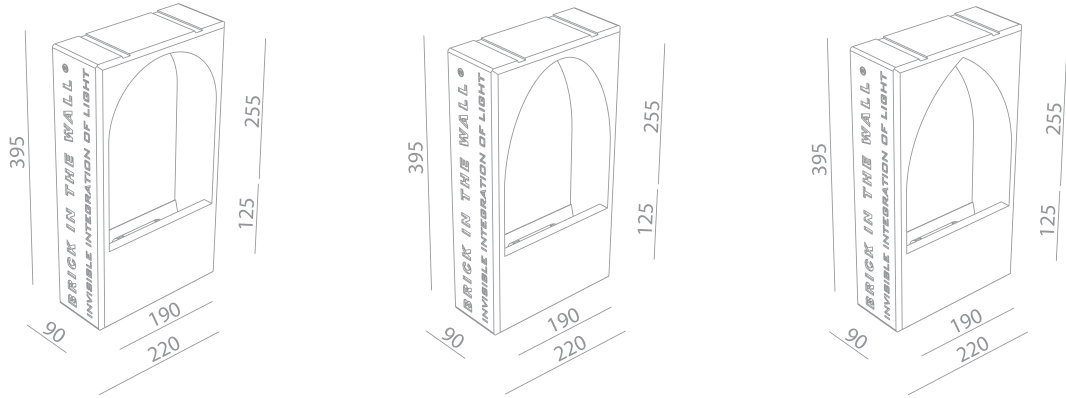
**FR** Inspirée de l'architecture mauresque, cette collection évoque un style oriental et exotique. Le large choix de motifs décoratifs permet aux designers d'intégrer cette collection dans toutes sortes de projets. La gamme est désormais équipée de lampes à LED ultramodernes, vous permettant ainsi de conjuguer design et économies d'énergie. Nos appliques à éclairage indirect peuvent être entièrement peintes. De la même manière, vous pouvez également opter pour une finition en papier peint, feuille d'or ou enduit Tadelakt.

**EN** A collection inspired by Moorish architecture, and a style that is typical for the revival of exotic oriental architecture. The variety of designs with different decorative patterns inspires the lighting designer to integrate this collection into a large range of projects. State of the art LED units have been added to the range, allowing you to combine design and energy efficiency. The unique indirect wall light fixtures are fully paintable. But at the same token, you could try a finish with wall paper, gold leaf, or tadelakt.

**NL** Een collectie geïnspireerd door de Moorse architectuur en een stijl die de revival van de exotische oosterse architectuur typeert. De verscheidenheid van de ontwerpen met verschillende decoratieve patronen inspireert de lichtontwerper om deze collectie op te nemen in een grotere waaier van projecten. Het gamma kreeg er ultramoderne led-units bij, zodat u design en energie-efficiëntie kunt combineren. De unieke indirekte wandverlichtingsarmaturen zijn volledig overschilderbaar, maar een afwerking met behang, goudfolie of tadelakt is eveneens mogelijk.

**ES** Una colección inspirada en la arquitectura árabe y un estilo que es típico del renacimiento de la arquitectura oriental exótica. La variedad de diseños con diferentes motivos decorativos inspira al diseñador de iluminación para integrar esta colección en una gran variedad de proyectos. Las unidades LED de vanguardia se han añadido a la gama, lo que le permite combinar el diseño y la eficiencia energética. La iluminación de pared indirecta única es totalmente pintable. Pero al mismo tiempo, puede probar con un acabado con papel de pared, pan de oro, o tadelakt.





### MOOR 1 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 101 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 101 71 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - IP20  
parallel wiring - 0.2m - - - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 2 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 72 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 101 72 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 101 72 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - IP20  
parallel wiring - 0.2m - - - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 3 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 73 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 101 73 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 101 73 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - IP20  
parallel wiring - 0.2m - - - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 1 FLUO

#### REF N° 101 01 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 2 FLUO

#### REF N° 101 02 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 3 FLUO

#### REF N° 101 03 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 1 HAL

#### REF N° 101 01 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 2 HAL

#### REF N° 101 02 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 3 HAL

#### REF N° 101 03 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - 0.5m - - - IP20 - 850°C -

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

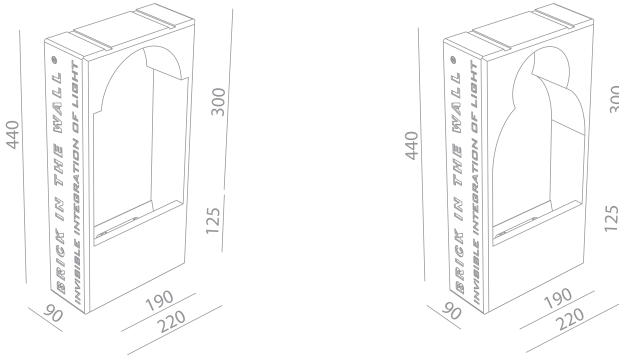
### PLASTERKIT MOOR 1/2/3

**REF N° 701 01 000** For mounting into gypsum walls. 225x400 mm. Housing: perforated aluminium



C

—  
221



### MOOR 4 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 74 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 101 74 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 101 74 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - - IP20  
parallel wiring - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 5 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 75 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 101 75 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 101 75 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - - IP20  
parallel wiring - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 4 FLUO

**REF N° 101 04 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 5 FLUO

**REF N° 101 05 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - - IP20 - 850°C -

### MOOR 4 HAL

**REF N° 101 04 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - IP20 - 850°C -

### MOOR 5 HAL

**REF N° 101 05 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - IP20 - 850°C -

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT MOOR 4/5

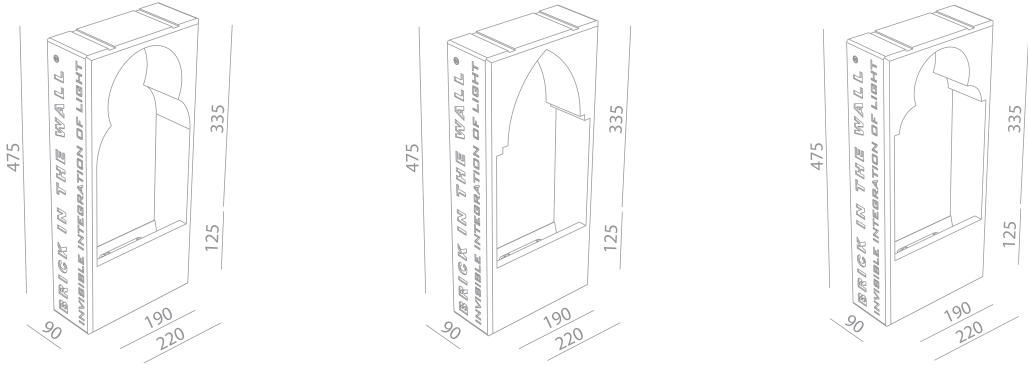
**REF N° 701 02 000** For mounting into gypsum walls.

225x445 mm. Housing: perforated aluminium



C

—  
223



### MOOR 6 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 76 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 101 76 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 101 76 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 7 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 77 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 101 77 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 101 77 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 8 LED 800LM 230VAC

**REF N° 101 78 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 101 78 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 101 78 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 6 FLUO

**REF N° 101 06 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 7 FLUO

**REF N° 101 07 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 8 FLUO

**REF N° 101 08 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 6 HAL

**REF N° 101 06 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 7 HAL

**REF N° 101 07 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 8 HAL

**REF N° 101 08 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT MOOR 6/7/8

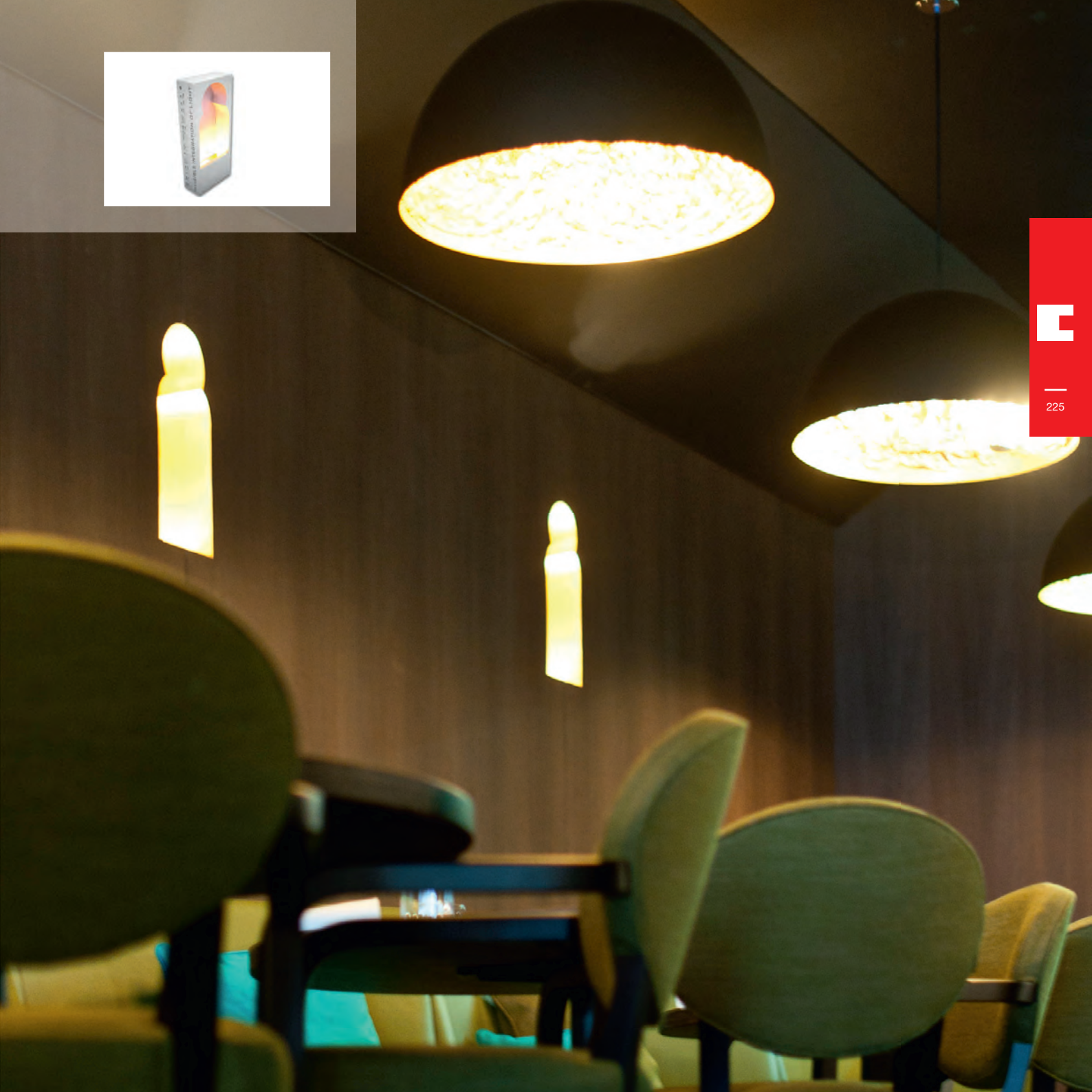
**REF N° 701 03 000** For mounting into gypsum walls. 225x480 mm. Housing: perforated aluminium

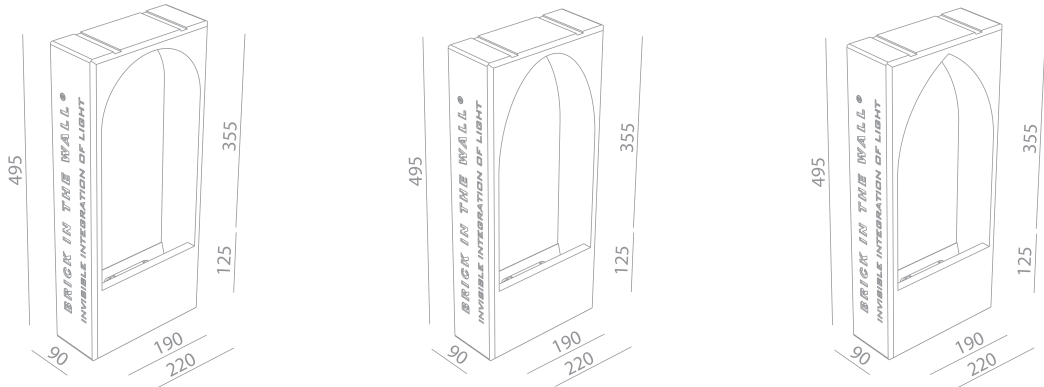


E

—

225





### MOOR 1 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 71 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 102 71 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 102 71 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 2 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 72 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 102 72 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 102 72 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 3 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 73 500** phase DIM CRI 80 2200K  
**REF N° 102 73 000** phase DIM CRI 90 2700K  
**REF N° 102 73 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - CE - 850°C Ⓜ  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

### MOOR 1 LARGE FLUO

#### REF N° 102 01 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 2 LARGE FLUO

#### REF N° 102 02 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 3 LARGE FLUO

#### REF N° 102 03 026

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 1 LARGE HAL

#### REF N° 102 01 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 2 LARGE HAL

#### REF N° 102 02 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

### MOOR 3 LARGE HAL

#### REF N° 102 03 060

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ 0.5m - CE - IP20 - 850°C - Ⓜ

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

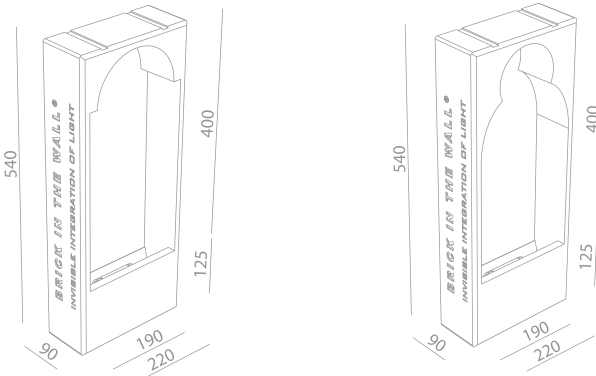
### PLASTERKIT MOOR LARGE 1/2/3

**REF N° 702 01 000** For mounting into gypsum walls. 225x500 mm. Housing: perforated aluminium



C

—  
227



#### MOOR 4 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 74 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 102 74 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 102 74 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - - IP20  
parallel wiring - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

#### MOOR 5 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 75 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 102 75 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 102 75 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - - IP20  
parallel wiring - 850°C   
2 SDCM - 2 Step MacAdam

#### MOOR 4 LARGE FLUO

**REF N° 102 04 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - IP20 - 850°C -

#### MOOR 5 LARGE FLUO

**REF N° 102 05 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - incl.  
EVG - - IP20 - 850°C -

#### MOOR 4 LARGE HAL

**REF N° 102 04 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - IP20 - 850°C -

#### MOOR 5 LARGE HAL

**REF N° 102 05 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz -   
dim - - IP20 - 850°C -

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

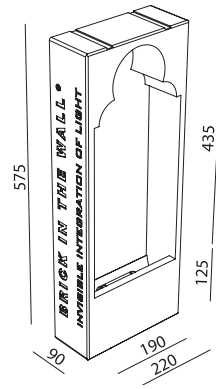
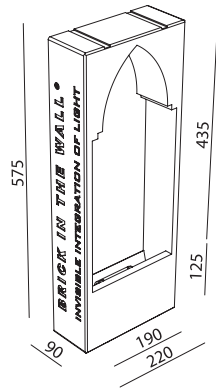
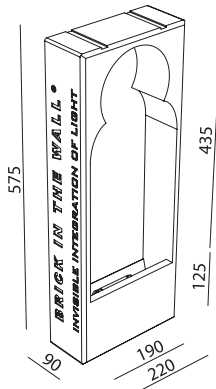
#### PLASTERKIT MOOR LARGE 4/5

**REF N° 702 02 000** For mounting into gypsum walls. 225x545 mm. Housing: perforated aluminium



E

—  
229



#### MOOR 6 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 76 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 102 76 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 102 76 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C P  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

#### MOOR 7 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 77 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 102 77 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 102 77 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C P  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

#### MOOR 8 LARGE LED 800LM

**REF N° 102 78 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 102 78 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 102 78 100** phase DIM CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver  
800lm@85°C - 950lm@25°C - ⚡ - IP20  
parallel wiring ⚡ 0.2m - E - CE - 850°C P  
2 SDCM - 2 Step MacAdam

#### MOOR 6 LARGE FLUO

**REF N° 102 06 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

#### MOOR 7 LARGE FLUO

**REF N° 102 07 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

#### MOOR 8 LARGE FLUO

**REF N° 102 08 026**

TC-DEL 26W - G24q-3 - 230V/50Hz - ⚡ incl.  
EVG - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

#### MOOR 6 LARGE HAL

**REF N° 102 06 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

#### MOOR 7 LARGE HAL

**REF N° 102 07 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

#### MOOR 8 LARGE HAL

**REF N° 102 08 060**

QT-DE - Max 60W - R7s - 230V/50Hz - ⚡  
dim - ⚡ - 0.5m - E - CE - IP20 - 850°C - P

Ready for installation in solid walls. Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT MOOR LARGE 6/7/8

**REF N° 702 03 000** For mounting into gypsum walls. 225x580 mm. Housing: perforated aluminium



E

—

231

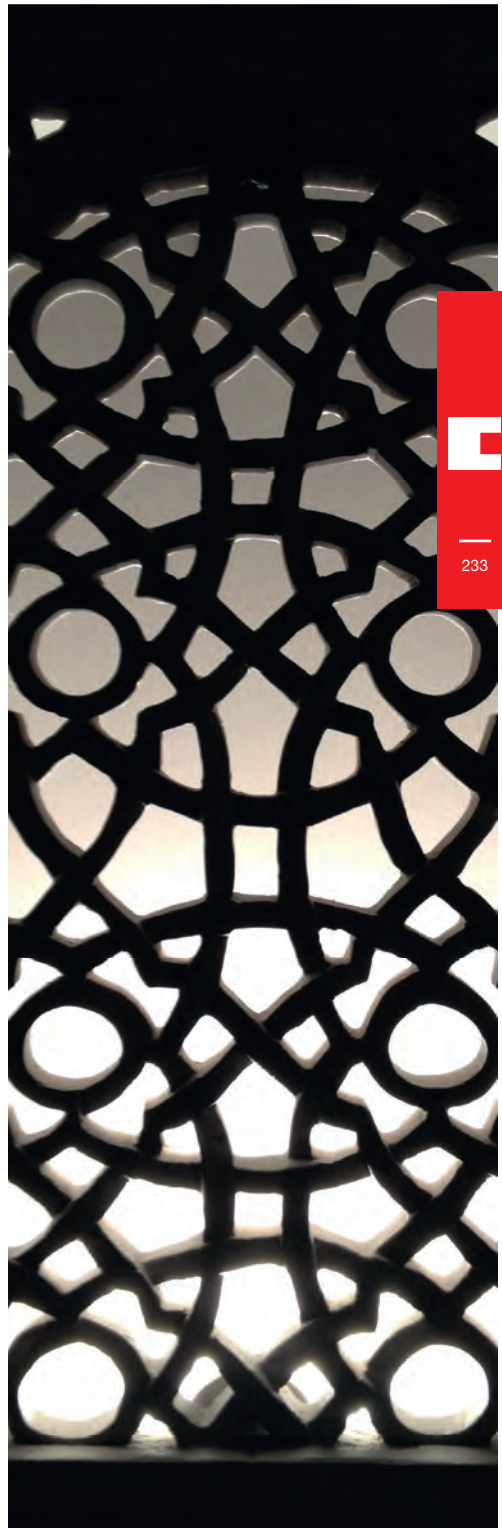
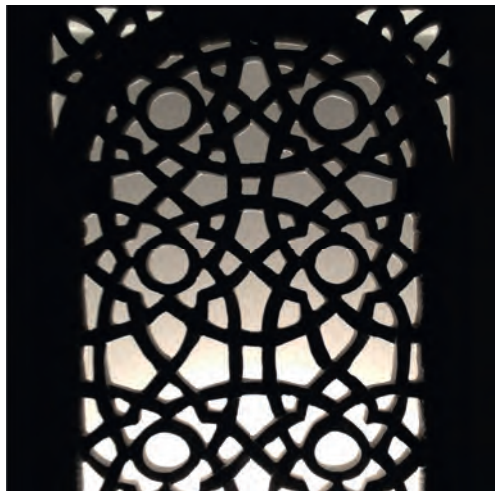
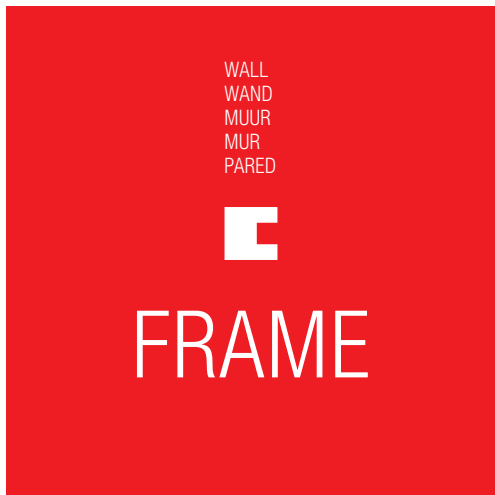
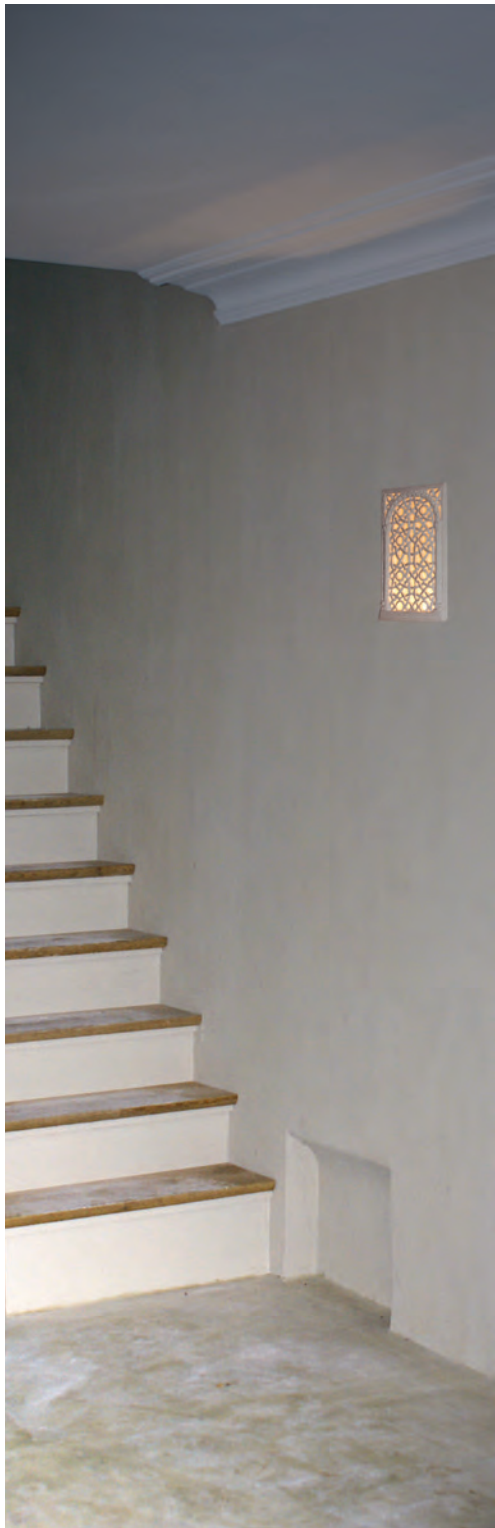
**DE** Der Gips mit Mosaikmuster, der einen Rahmen bildet, basiert auf der Form und Technik traditioneller Kunstskulpturen aus dem 11. Jahrhundert. Eine Kombination von Handwerkskunst und traditionellen Fertigkeiten resultiert in einem beleuchteten Rahmen mit natürlicher Ausstrahlung und weichen Reflexionen. Die Lampe kann zur Anbringung oder Entfernung des Gipsmosaiks durch ein einzigartiges System ersetzt werden. Frame kann mithilfe eines optionalen Gips-Sets direkt in eine Backstein- oder Gipswand eingebaut werden.

**FR** Le plâtre en forme de mosaïque, composant le cadre, s'inspire des motifs et des techniques de sculptures traditionnelles du XIe siècle. Associant savoir-faire ancestral et finesse artistique, le cadre illuminé crée une atmosphère naturelle et une lumière douce. Un système unique permet de remplacer facilement la lampe, en retirant la mosaïque de plâtre. Les appliques Frame peuvent s'installer directement dans un mur en brique ou en plâtre, au moyen d'un kit facultatif de plâtre.

**EN** The mosaic-patterned gypsum, which forms a frame, is based on the shape and technique of traditional art sculptures from the 11th century. A combination of craftsmanship and traditional skills results in an illuminated frame with a natural ambience and soft reflections. The lamp can be replaced through a unique system to fix or remove the plaster mosaic. The Frame can be directly installed into a brick wall or into a gypsum wall by means of an optional plaster kit.

**NL** Het gips met mozaïekpatroon dat een frame vormt, is gebaseerd op de vorm en techniek van traditionele sculpturen uit de 11e eeuw. Een combinatie van vakmanschap en traditionele vaardigheden sublimeert tot een lichtgevend frame dat een natuurlijke sfeer oproept en een zachte gloed geeft. De lamp is vervangbaar dankzij een uniek systeem om de gipsmozaïek te bevestigen of te verwijderen. Frame kan rechtstreeks in een stenen muur, een gipsplaat of een optionele pleisterkit worden geplaatst.

**ES** El yeso con dibujos de mosaicos, que constituye un marco, se basa en la forma y la técnica de las esculturas de arte tradicional del s.XI. Una combinación de la artesanía y las habilidades tradicionales se traduce en un marco iluminado con un ambiente natural y suaves reflejos. La lámpara puede ser reemplazada por un sistema único para fijar o quitar el mosaico de yeso. El marco se puede instalar directamente en una pared de ladrillo o en una pared de yeso por medio de un kit opcional de yeso.



**FRAME LED**  
**800LM 230VAC**

**REF N° 109 71 500** phase DIM CRI 80 2200K

**REF N° 109 71 000** phase DIM CRI 90 2700K

**REF N° 109 71 100** phase DIM CRI 90 3000K

**REF N° 109 61 500** DIM 1-10V CRI 80 2200K

**REF N° 109 61 000** DIM 1-10V CRI 90 2700K

**REF N° 109 61 100** DIM 1-10V CRI 90 3000K

**REF N° 109 31 500** DIM DALI CRI 80 2200K

**REF N° 109 31 000** DIM DALI CRI 90 2700K

**REF N° 109 31 100** DIM DALI CRI 90 3000K

230V/50Hz - 9,3W - incl. line voltage driver

800lm@85°C - 950lm@25°C - - IP20

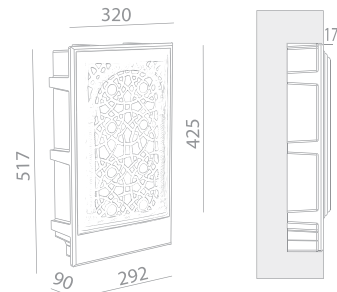
parallel wiring 0.2m - - 850°C

2 SDCM - 2 Step MacAdam

**FRAME HAL**

**REF N° 109 01 100**

QT-DE - max 100W  
R7s (74.5mm) - 230V/50Hz -   
dimmable - 324x521 mm -   
0.5m - - IP20 - 850°C

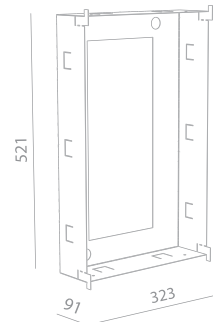


Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT FRAME**

**REF N° 709 01 000** For mounting into gypsum walls

324x522 mm. Housing: perforated aluminium

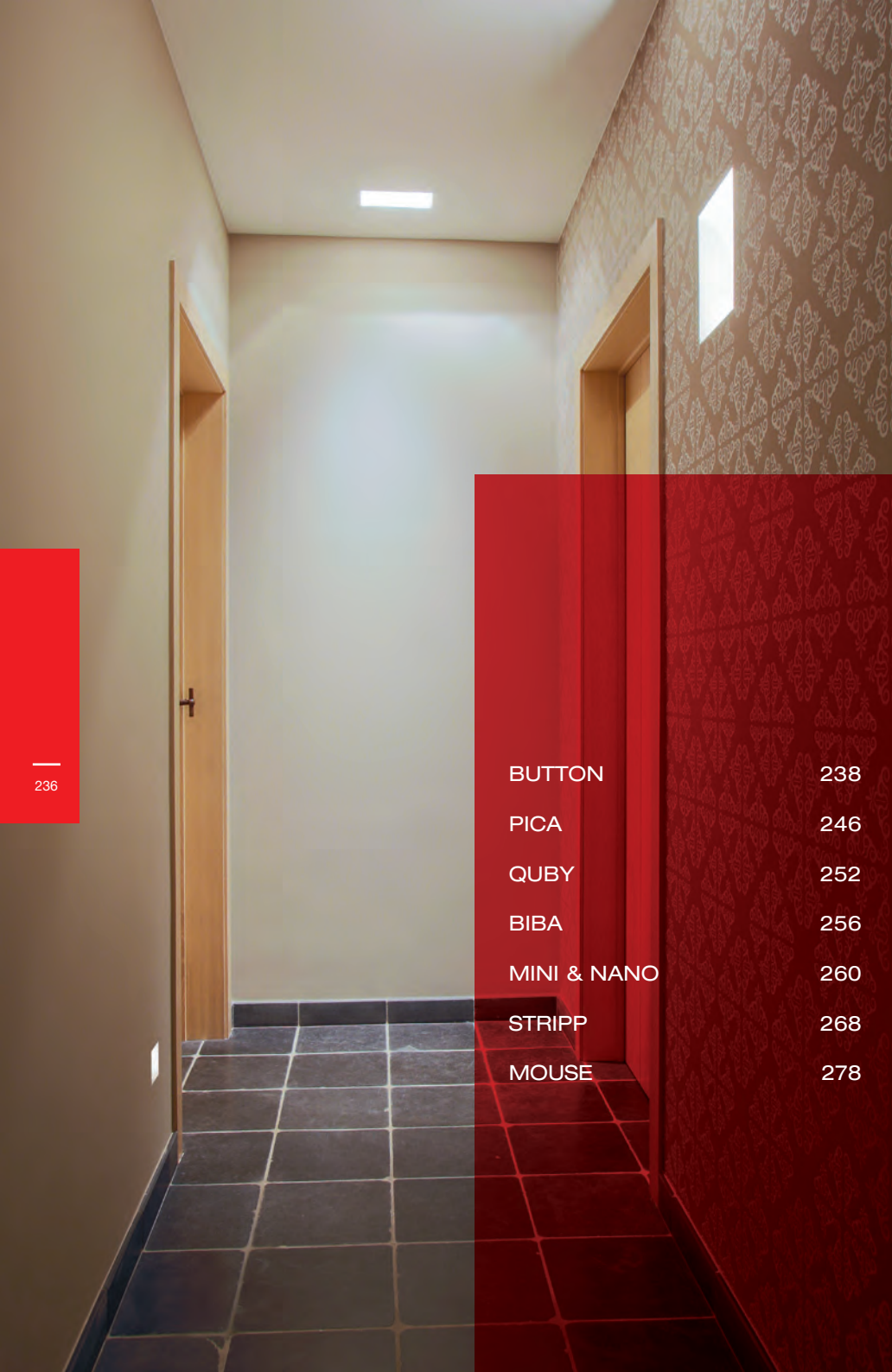




C

—

235





237



## DESIGN PLUS

powered by: light+building

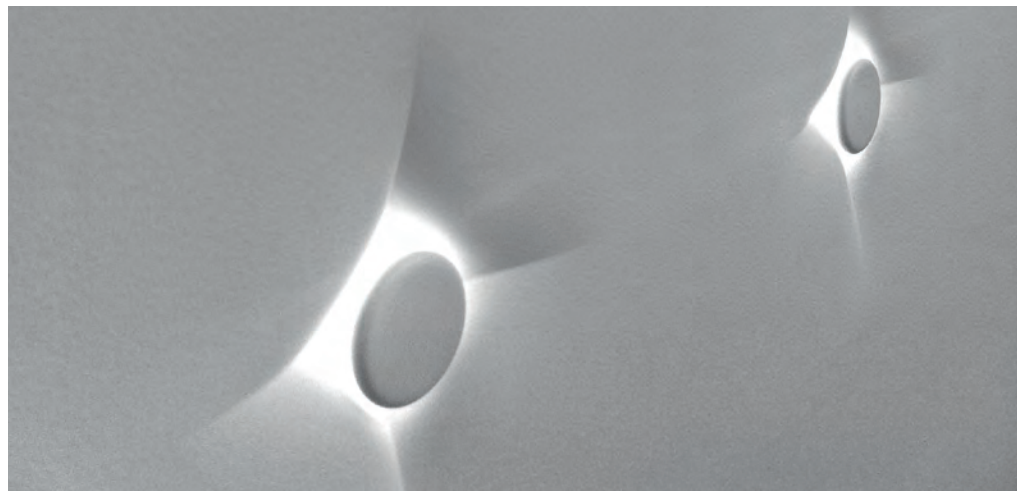
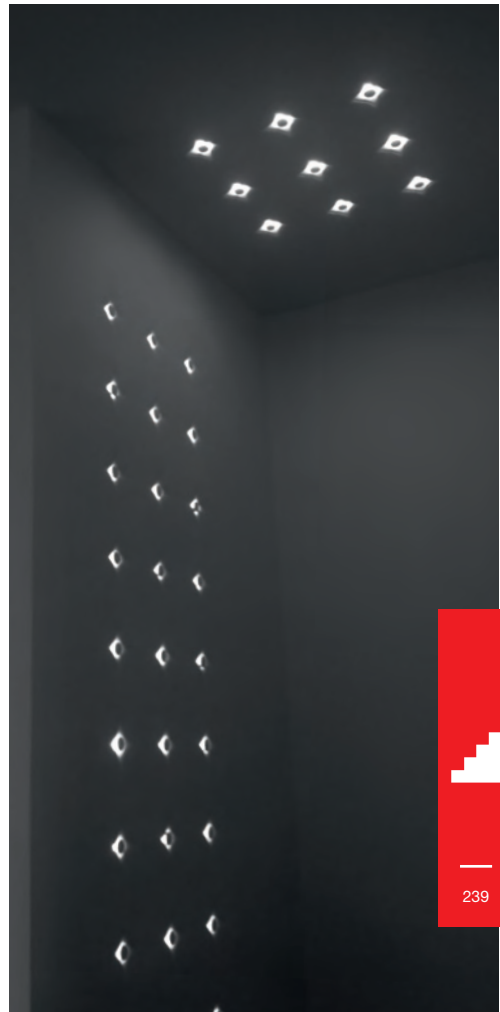
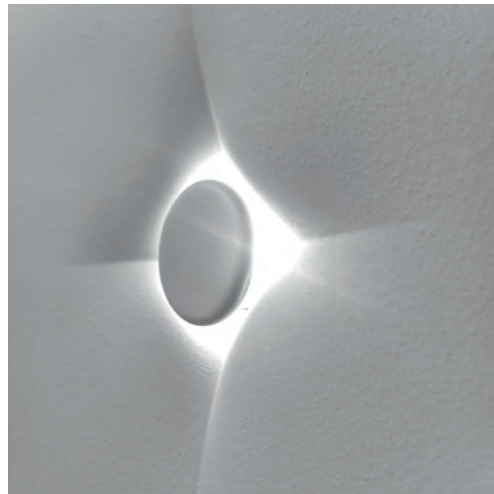
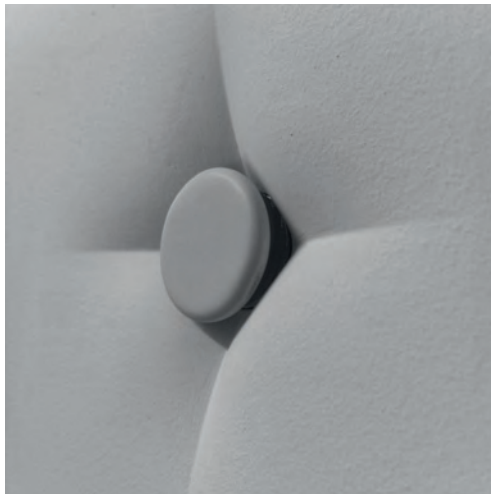
**DE** Die preisgekrönte Button-Serie von Orientierungsleuchten ist anders. Inspiriert von dem traditionellen, tief geknöpften Sofa, zeichnet sie sich durch ihr weiches, lederartiges Erscheinungsbild aus. Aber lassen Sie sich nicht täuschen: Wie alle unsere Serien besteht auch Button aus vollständig anstrichfähigem CALCYT®-Gips. Natürlich sieht die Serie Button großartig aus, wenn das Licht eingeschaltet ist. Aber auch tagsüber, bei ausgeschaltetem Licht, wird Button Sie mit seiner angenehmen Struktur und den verblüffenden Schattenlinien überraschen. Die einzigartige versenkte 360-Grad-LED-Lampe ermöglicht es Ihnen, Button in verschiedenen Höhen in der Wand zu montieren. Unabhängig von der Einbauhöhe gewährleistet Button stets blendfreien optischen Komfort.

**FR** La collection primée de luminaires d'orientation Button est unique. S'inspirant des boutons des canapés rétro, les luminaires Button offrent un aspect doux et moelleux, similaire au cuir. Mais ne vous méprenez pas : comme toutes nos autres collections, les luminaires Button sont entièrement composés de plâtre à peindre CALCYT®. Évidemment, la gamme Button révèle toute son originalité et son esthétique quand vos lampes sont allumées. Mais même en plein jour, lorsque les lampes sont éteintes, les luminaires Button continueront à vous surprendre par l'élegance de leur structure et la singularité de leurs lignes. Dotés de lampes à LED orientables à 360°, les luminaires encastrés Button peuvent être installés à différentes hauteurs du mur. Quelle que soit la hauteur de l'installation, les luminaires Button offrent un confort visuel optimal, sans éblouissement.

**EN** The award winning Button series of orientation lights are different. Inspired by the traditional deep buttoned sofa, it has a gentle, soft, leather like appearance. But make no mistake: like all our other series the button is made of fully paintable CALCYT® plaster. For sure the Button series look great with the lights on. But during the daytime, when the lights are off, Button will continue to surprise you with its nice structure and surprising shadow lines. The unique 360 degrees recessed LED light allows you to install the Button at various heights in the wall. Whatever the installation height, the button will always ensure glare free visual comfort.

**NL** De bekroonde Button oriëntatieverlichting is anders. Deze reeks haalt haar inspiratie uit traditionele sofa's met knopen en is afgewerkt met een zachte lederlook. Maar laat u niet misleiden: net als al onze andere collecties bestaat Button uit overschilderbaar CALCYT® pleister. Uiteraard zorgt de Button collectie voor een fantastische sfeer wanneer de verlichting brandt. Maar ook in daglicht weet ze u vast te verrassen met haar prachtige structuur en verbazingwekkende schaduwen. Dankzij de unieke verzonken ledlampjes die 360 graden draaien kunt u de Button reeks op verschillende hoogtes in de muur plaatsen. Hoe hoog u deze verlichting ook plaatst, gegarandeerd geniet u van een optimaal comfort zonder verblind te worden.

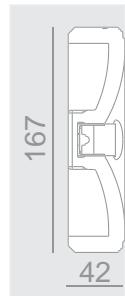
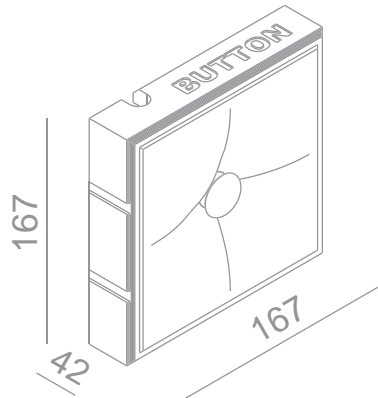
**ES** Las series de luces de orientación Button, galardonadas con un premio, son diferentes. Inspiradas en el sofá tradicional de botones, tienen un aspecto discreto y fino, simulando la piel. Pero no se confunda: como todas nuestras otras series, la serie Button está fabricada totalmente en yeso pintable CALCYT®. Sin duda, las series Button son muy bonitas con las luces encendidas. Pero por el día, apagadas, tampoco dejan de sorprender con su bonita estructura y sus sorprendentes líneas de sombras. La luz LED empotrada orientable en 360 grados permite instalar la iluminación Button a varias alturas en la pared. Independientemente de la altura a la que se instalen, las luces Button siempre garantizan comodidad visual sin reflejos.



REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

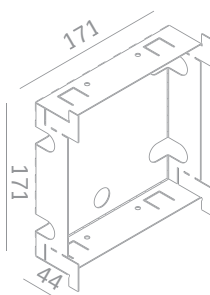
230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

BUTTON 1 LED DIM
REF N° 148 60 500 CRI 80 warm white 2200K
REF N° 148 60 000 CRI 90 warm white 2700K
REF N° 148 60 100 CRI 90 warm white 3000K
REF N° 148 60 300 royal blue
<input type="checkbox"/> - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input type="checkbox"/> - 0.2m <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - IP40 - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT BUTTON 1**  
**REF N° 748 01 000** For mounting into gypsum walls  
 175x175 mm. Housing: perforated aluminium





REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

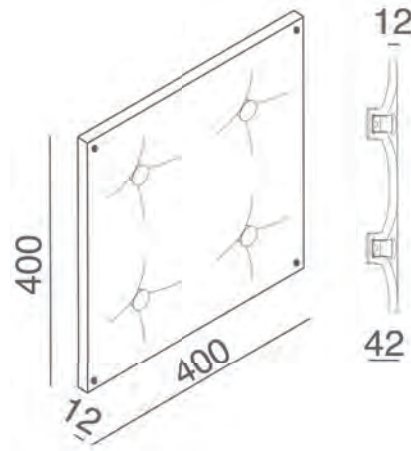
REMOTE LED DRIVER DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - dimmable

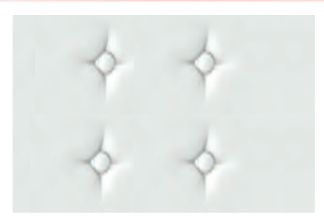
### BUTTON 2 x 2 LED DIM

REF N° 160 60 500 CRI 80 warm white 2200K  
 REF N° 160 60 000 CRI 90 warm white 2700K  
 REF N° 160 60 100 CRI 90 warm white 3000K  
 REF N° 160 60 300 royal blue

- 4x1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  - 0.2m  -   
 CE - IP40 -  -  - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver current controlled 350 mA



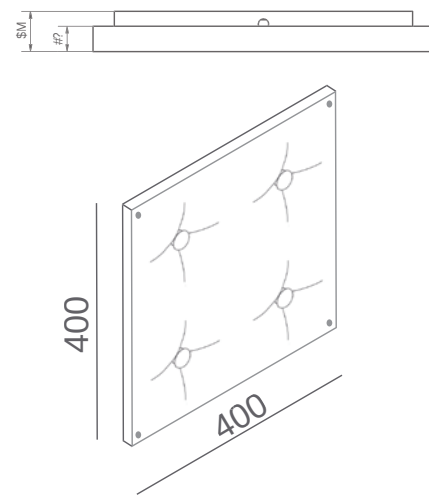
Button 2x2 : ready to fix to metal or wood studs.  
 No plasterkit required



243

<b>BUTTON 2 x 2 LED DIM</b>
SURFACE
230 VAC
REF N° 161 70 500 CRI 80 phase DIM 2200°K
REF N° 161 70 000 CRI 90 phase DIM 2700°K
REF N° 161 70 100 CRI 90 phase DIM 3000°K
REF N° 161 70 300 royal blue
◇ - 4x1W - incl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E
CE - IP40 - P - eco - parallel wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam
Integrated LED driver connects directly to 230 VAC

<b>BUTTON 2 x 2 LED DIM</b>
SURFACE
REMOTE DRIVER
REF N° 161 60 500 CRI 80 warm white 2200°K
REF N° 161 60 000 CRI 90 warm white 2700°K
REF N° 161 60 100 CRI 90 warm white 3000°K
REF N° 161 60 300 royal blue
◇ - 4x1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E
CE - IP40 - P - eco - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam
Requires remote LED driver current controlled 350 mA



Button 2x2 : ready to fix to metal or wood studs.  
No plasterkit required

<b>REMOTE LED DRIVER</b>
ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W
230V/50Hz - □ - current controlled
▽ - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

<b>REMOTE LED DRIVER</b>
DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM
230V/50Hz - □ - current controlled
▽ - CE - IP20 - 350mA - dimmable



245

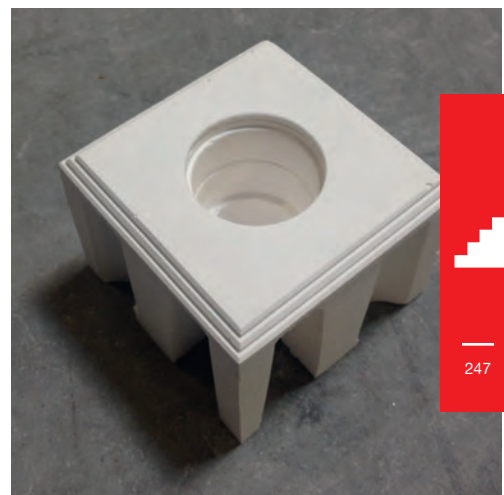
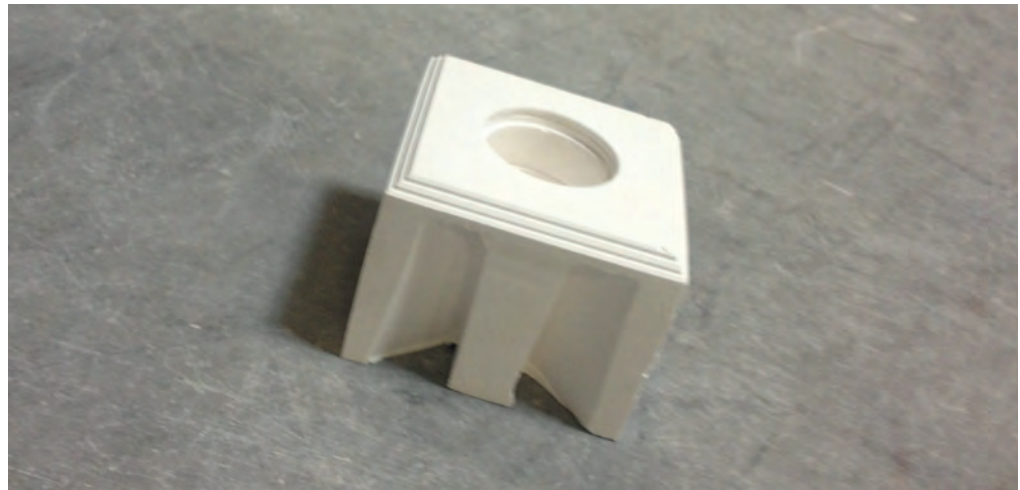
**DE** Die Serie Pica wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die runde Form der Reihe betont das zeitlose und minimalistische Design. Die Pica-Serie ist in zwei Größen erhältlich: Pica 3 und Pica 8. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während die komplett randlose opale Blende bündig mit der Wand abschließt und so für bestmögliche Ästhetik und optischen Komfort sorgt. Der Verzicht auf einen Metallrahmen verleiht der Leuchte eine besonders elegante Ausstrahlung. Pica 3 und 8 sind mit hochmoderner LED-Technologie ausgestattet. Darüber hinaus ist Pica 8 mit der kompakten Leuchtstofflampe T2-6W (230V) erhältlich.

**FR** Les luminaires Pica sont conçus pour être encastrés dans les murs afin de servir d'éclairage d'orientation. La forme ronde de cette collection souligne son design minimaliste et intemporel. La gamme Pica est disponible en 2 dimensions : Pica 3 et Pica 8. Composés de plâtre à peindre CALCYT®, ces luminaires disposent d'un cache en opaline qui fusionne totalement avec le mur, pour un style inimitable et un confort visuel optimal. L'absence de cadre métallique apporte une élégance particulière à ces luminaires. Les modèles Pica 3 et Pica 8 sont équipés de lampes à LED ultramodernes. Le luminaire Pica 8 est également proposé avec des lampes fluorescentes compactes T2-6W (230V).

**EN** The Pica range is designed for recessed use in walls as orientation lighting. The round shape of the range expresses its timeless and minimalist design. The Pica range is available in 2 sizes: Pica 3 and Pica 8. The CALCYT® plaster fitting is fully paintable, while the truly trimless opaline cover sits flush with the wall to provide the best esthetics and visual comfort. The absence of a metal frame makes the fixture especially elegant. The Pica 3 and 8 are equipped with state-of-the-art LED technology. Besides that, The Pica 8 is also available with the T2-6W compact fluorescent lamp (230V).

**NL** De oriëntatieverlichting uit de Pica collectie wordt verzonken in de muur geplaatst. De ronde vorm benadrukt het tijdloze, minimalistische ontwerp van deze reeks. De Pica collectie bestaat uit twee formaten: Pica 3 en Pica 8. De armatuur in CALCYT® pleister is eenvoudig overschilderbaar en de randloze bekleding uit oplaagglas sluit perfect aan op de muur. Het resultaat: een prachtige look en meer visueel comfort. Door de afwezigheid van metalen frames zijn deze armaturen ook uiterst elegant. De Pica 3 en 8 zijn uitgerust met ultramoderne led-technologie. Daarnaast is de Pica 8 ook verkrijgbaar met een T2-6W compacte fluorescentielamp (230 V).

**ES** La gama Pica ha sido diseñada como luz de orientación empotrada en paredes. La forma redondeada de esta gama expresa un diseño atemporal y minimalista. La gama Pica está disponible en 2 tamaños: Pica 3 y Pica 8. El accesorio de yeso CALCYT® es pintable, y la cubierta sin borde perlada se coloca alineada con la pared para ofrecer la mejor comodidad estética y visual. La ausencia de una estructura de metal le aporta un aspecto especialmente elegante. Las Pica 3 y 8 están equipadas con la tecnología LED más avanzada. Además, la Pica 8 también está disponible con la lámpara fluorescente compacta T2-6W (230V).



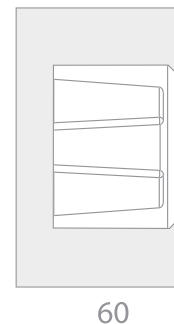
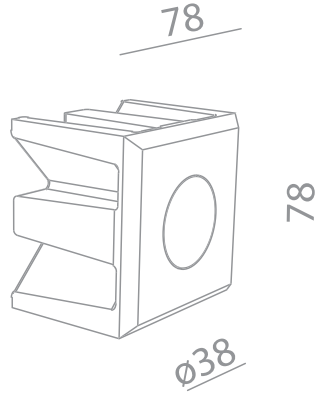
REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

REMOTE LED DRIVER DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - dimmable

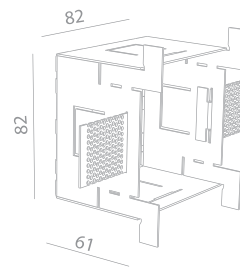
PICA 3 LED DIM
REF N° 124 60 500 CRI 80 warm white 2200K
REF N° 124 60 000 CRI 90 warm white 2700K
REF N° 124 60 100 CRI 90 warm white 3000K
REF N° 124 60 300 royal blue
<input checked="" type="checkbox"/> - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input checked="" type="checkbox"/> - 0.2m <input type="checkbox"/> - <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> - IP40 - <input checked="" type="checkbox"/> - <input checked="" type="checkbox"/> - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT PICA 3

REF N° 724 01 000 For mounting into gypsum walls  
 85x85 mm. Housing: perforated aluminium





**PICA 8 LED DIM 100 LM**

**REF N° 125 60 500** CRI 80 warm white 2200K  
**REF N° 125 60 000** CRI 90 warm white 2700K  
**REF N° 125 60 100** CRI 90 warm white 3000K  
**REF N° 125 60 300** royal blue

≤ 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - ⚡ - CE - IP40 - P - ~~eco~~ - serial wiring  
3 SDCM - 3 Step MacAdam  
Requires remote LED driver  
current controlled 350 mA

**PICA 8 LED DIM 400 LM**

**REF N° 125 61 000** CRI 80 warm white 2700K  
**REF N° 125 61 100** CRI 80 warm white 3000K  
**REF N° 125 61 200** CRI 80 neutral white 4000K

≤ 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - ⚡ - CE - IP40 - P - ~~eco~~ - serial wiring  
2 SDCM - 2 Step MacAdam  
Requires remote LED driver  
current controlled 350 mA

**REMOTE LED DRIVER ON/OFF**

**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER DIM**

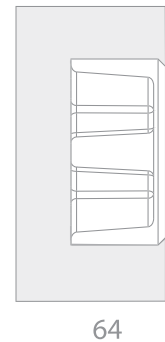
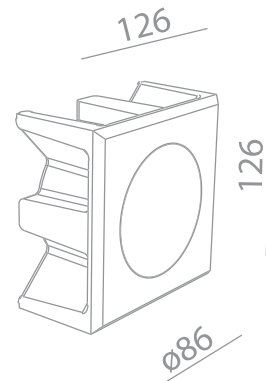
**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
▽ - CE - IP20 - 350mA - dimmable

**PICA 8 FLUO**

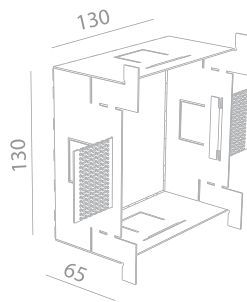
**REF N° 125 23 006**

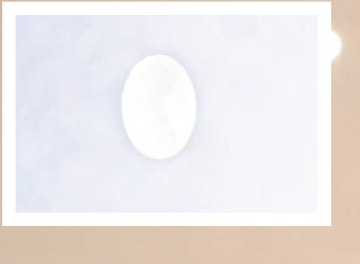
T2-6W - GX53 - 230V/50Hz - □  
incl EVG - ▽ - ⚡ - CE - IP44  
850°C - P - ~~eco~~



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT PICA 8**  
**REF N° 725 01 000** For mounting into gypsum walls  
□ 132x132 mm. Housing: perforated aluminium





251

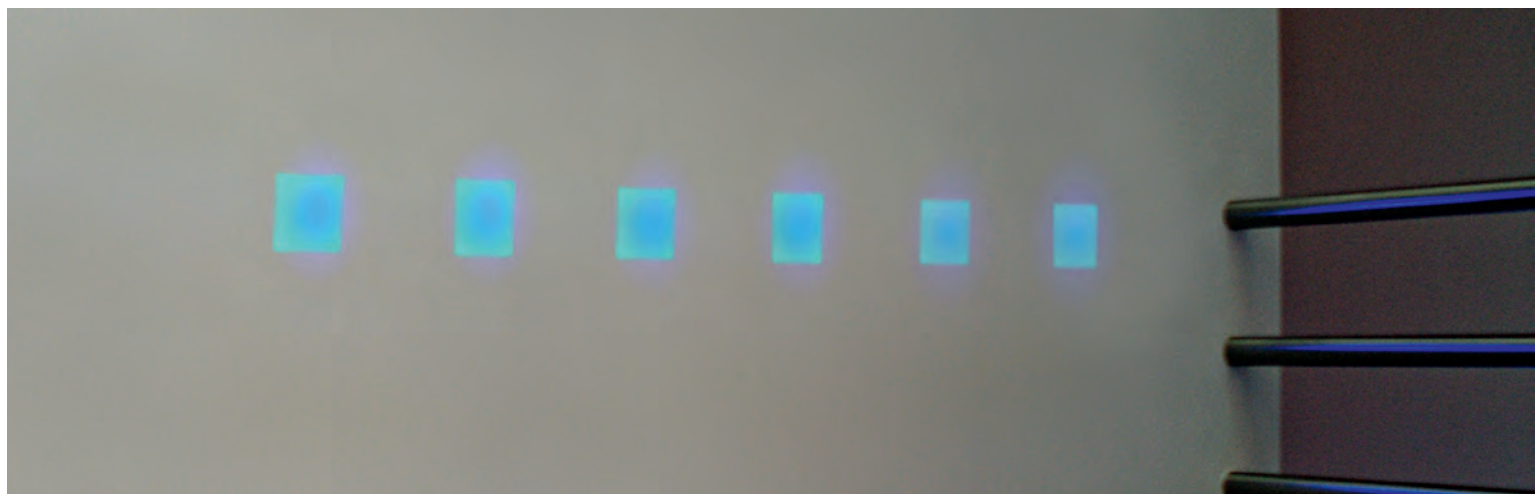
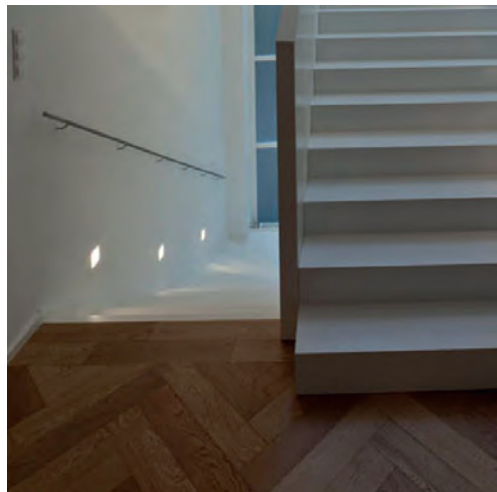
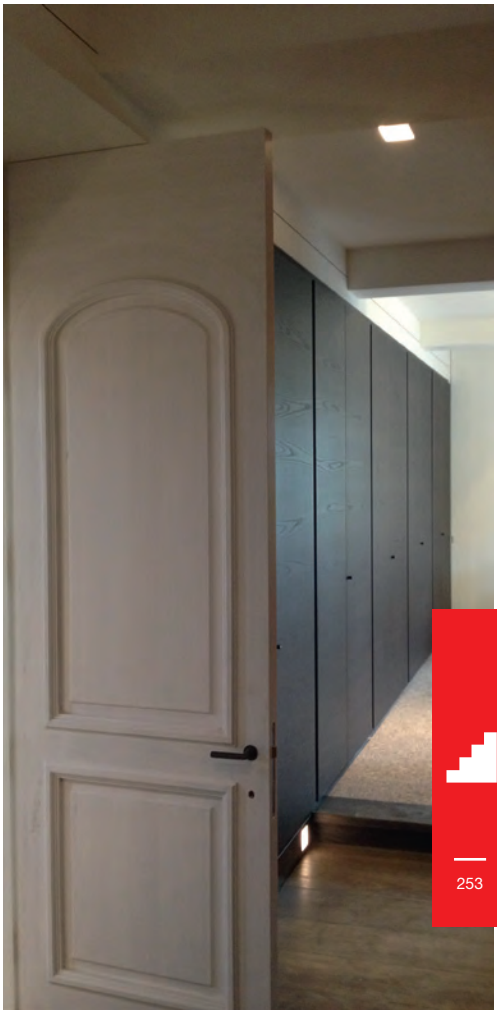
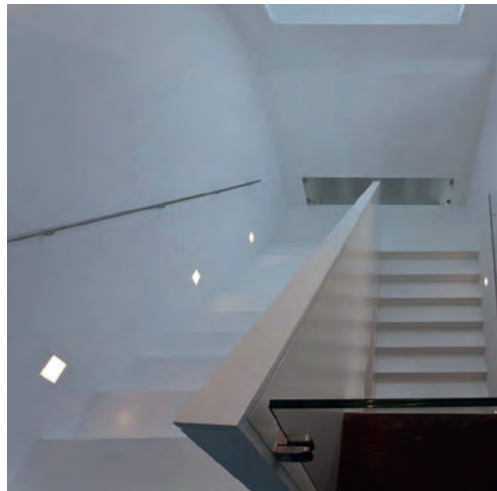
**DE** Die Serie Quby wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die quadratische Form der Serie betont das zeitlose und minimalistische Design. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während die komplett randlose opale Blende bündig mit der Wand abschließt und so für bestmögliche Ästhetik und optischen Komfort sorgt. Der Verzicht auf einen Metallrahmen verleiht der Leuchte eine besonders elegante Ausstrahlung. Die Serie Quby kann mit hochmoderner LED-Technologie oder mit der kompakten Leuchtstofflampe T2-6W (230 V) ausgestattet werden. Mithilfe eines optionalen Gips-Sets kann Quby sowohl direkt in massive Wände als auch in Gipswände eingebaut werden.

**FR** Les luminaires Quby sont conçus pour être encastrés dans les murs afin de servir d'éclairage d'orientation. La forme carrée de cette collection souligne son design minimaliste et intemporel. Composés de plâtre à peindre CALCYT®, ces luminaires disposent d'un cache en opaline qui fusionne totalement avec le mur, pour un style inimitable et un confort visuel optimal. L'absence de cadre métallique apporte une élégance particulière à cette collection. Les luminaires Quby peuvent être équipés de lampes à LED ultramodernes ou de lampes fluorescentes compactes T2-6W (230 V). La gamme Quby peut s'installer directement dans un mur en béton ou en plâtre, au moyen d'un kit facultatif de plâtre.

**EN** The Quby range is designed for recessed use in walls as orientation lighting. The square shape of the range expresses its timeless and minimalist design. The CALCYT® plaster fitting is fully paintable, while the truly trimless opaline cover sits flush with the wall to provide the best esthetics and visual comfort. The absence of a metal frame makes the fixture especially elegant. The Quby range can be equipped with state of the art LED technology, or with the T2-6W compact fluorescent lamp (230V). The Quby can be directly installed in solid walls as well as in gypsum wall with an optional plasterkit.

**NL** De oriëntatieverlichting uit de Quby collectie wordt verzonken in de muur geplaatst. De vierkante vorm benadrukt het tijdloze, minimalistische ontwerp van deze reeks. De armatuur in CALCYT® pleister is eenvoudig overschilderbaar en de randloze bekleding uit opaalglass sluit perfect aan op de muur. Het resultaat: een prachtige look en meer visueel comfort. Door de afwezigheid van metalen frames zijn deze armaturen ook uiterst elegant. De Quby collectie is compatibel met ultramoderne ledtechnologie en met T2-6W compacte fluorescencielampen (230 V). Quby verlichting kunt u rechtstreeks op volle muren plaatsen en met een optionele pleisterkit ook op gipsmuren.

**ES** La gama Quby ha sido diseñada como luz de orientación empotrada en paredes. La forma cuadrada de esta gama expresa un diseño atemporal y minimalista. El accesorio de yeso CALCYT® es totalmente pintable, y la cubierta sin borde perlada se coloca alineada con la pared para ofrecer la mejor comodidad estética y visual. La ausencia de una estructura de metal le aporta un aspecto especialmente elegante. La gama Quby se puede equipar con la tecnología LED más avanzada, o con la lámpara fluorescente compacta T2-6W (230V). La Quby se puede instalar directamente tanto en paredes maestras como de yeso mediante un kit de yeso opcional.



**QUBY LED DIM 100 LM**

**REF N° 126 60 500** CRI 80 warm white 2200K  
**REF N° 126 60 000** CRI 90 warm white 2700K  
**REF N° 126 60 100** CRI 90 warm white 3000K  
**REF N° 126 60 300** royal blue

◇ - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
 CE - IP40 - P - eco - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver current controlled 350 mA

**QUBY LED DIM 400 LM**

**REF N° 126 61 000** CRI 80 warm white 2700K  
**REF N° 126 61 100** CRI 80 warm white 3000K  
**REF N° 126 61 200** CRI 80 neutral white 4000K

◇ - 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
 CE - IP40 - P - eco - serial wiring  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver current controlled 350 mA

**REMOTE LED DRIVER ON/OFF**

**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER DIM**

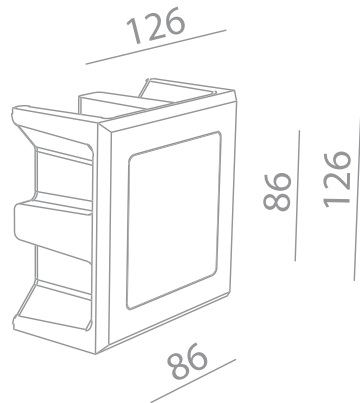
**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - CE - IP20 - 350mA - dimmable

**QUBY FLUO**

**REF N° 126 23 006**

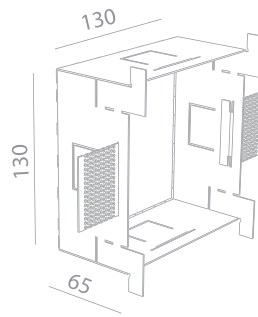
□ T2-6W - GX53 - 230V/50Hz - □  
 incl EVG - ▽ - □ - 0.2m - E - CE - IP44  
 850°C - P - eco

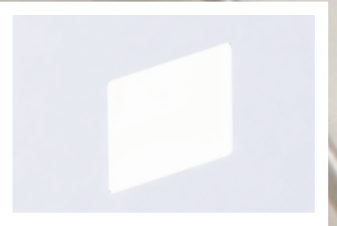


Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT QUBY**  
**REF N° 725 01 000** For mounting into gypsum walls

□ 132x132 mm. Housing: perforated aluminium





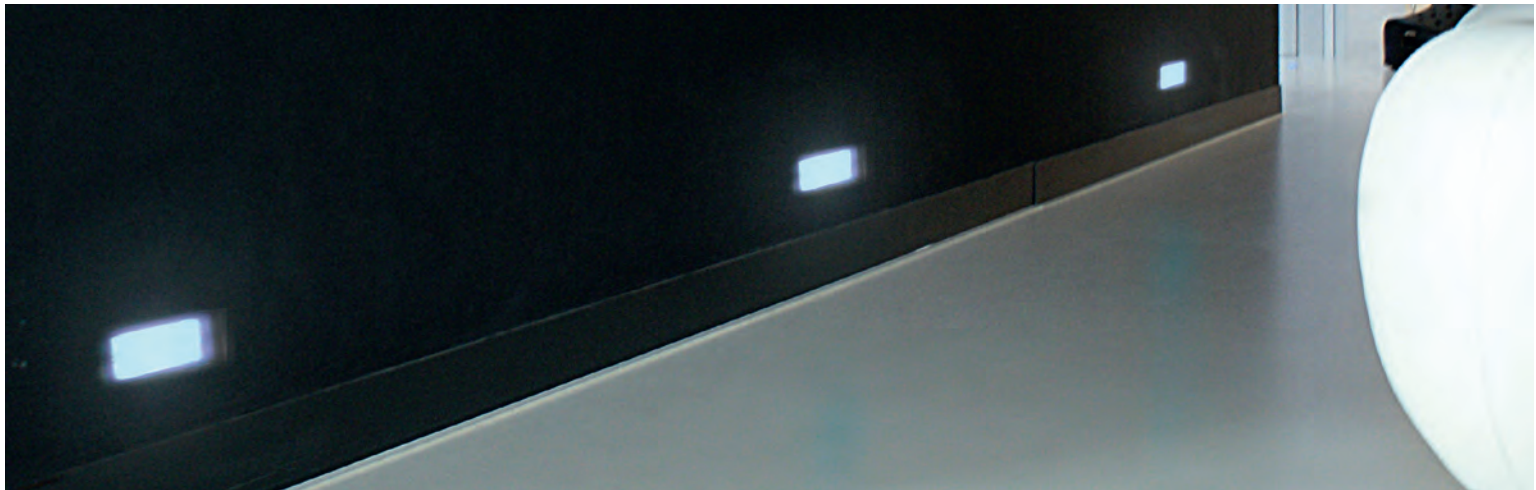
**DE** Die Serie Biba wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die rechteckige Form der Serie betont das zeitlose und minimalistische Design. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während die komplett randlose opale Blende bündig mit der Wand abschließt und so für bestmögliche Ästhetik und optischen Komfort sorgt. Der Verzicht auf einen Metallrahmen verleiht der Leuchte eine besonders elegante Ausstrahlung. Die Serie Biba ist mit hochmoderner LED-Technologie ausgestattet. Mithilfe eines optionalen Gips-Sets kann BIBA sowohl direkt in massive Wände als auch in Gipswände eingebaut werden.

**FR** Les luminaires Biba sont conçus pour être encastrés dans les murs afin de servir d'éclairage d'orientation. La forme rectangulaire de cette collection souligne son design minimaliste et intemporel. Composés de plâtre à peindre CALCYT®, ces luminaires disposent d'un cache en opaline qui fusionne totalement avec le mur, pour un style inimitable et un confort visuel optimal. L'absence de cadre métallique apporte une élégance particulière à cette collection. Les luminaires Biba sont équipés de lampes à LED ultramodernes. La gamme Biba peut s'installer directement dans un mur en béton ou en plâtre, au moyen d'un kit facultatif de plâtre.

**EN** The Biba range is designed for recessed use in walls as orientation lighting. The rectangular shape of the range expresses its timeless and minimalist design. The CALCYT® plaster fitting is fully paintable, while the truly trimless opaline cover sits flush with the wall to provide the best esthetics and visual comfort. The absence of a metal frame makes the fixture especially elegant. The Biba range is equipped with state of the art LED technology. The BIBA can be directly installed into solid walls as well as into gypsum wall with an optional plasterkit.

**NL** De oriëntatieverlichting uit de Biba collectie wordt verzonken in de muur geplaatst. De rechthoekige vorm benadrukt het tijdloze, minimalistische ontwerp van deze reeks. De armatuur in CALCYT® pleister is eenvoudig overschilderbaar en de randloze bekleding uit opaalglas sluit perfect aan op de muur. Het resultaat: een prachtige look en meer visueel comfort. Door de afwezigheid van metalen frames zijn deze armaturen ook uiterst elegant. De Biba reeks werd uitgerust met ultramoderne ledtechnologie. U kunt deze verlichting rechtstreeks op volle muren plaatsen en met een optionele pleisterkit ook op gipsmuren.

**ES** La gama Biba ha sido diseñada como luz de orientación empotrada en paredes. La forma rectangular de esta gama expresa un diseño atemporal y minimalista. La estructura de yeso CALCYT® es totalmente pintable, y la cubierta sin borde perlada se coloca alineada con la pared para ofrecer la mejor comodidad estética y visual. La ausencia de una estructura de metal le aporta un aspecto especialmente elegante. La gama Biba está equipada con la tecnología LED más avanzada. La Biba se puede instalar directamente tanto en paredes maestras como de yeso mediante un kit de yeso opcional.



**REMOTE LED DRIVER  
ON/OFF**

REF N° 697 00 006 8W  
 REF N° 697 00 015 15W  
 REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER  
DIM**

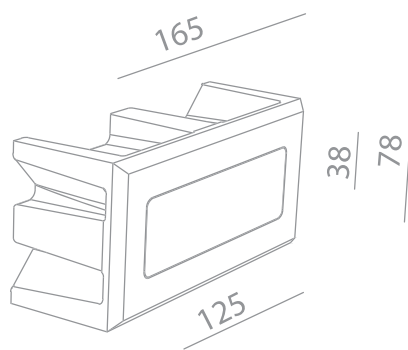
REF N° 697 60 006 6W 1-10V  
 REF N° 697 60 015 15W 1-10V  
 REF N° 697 30 015 15W DALI  
 REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)  
 REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - dimmable

**BIBA LED DIM**

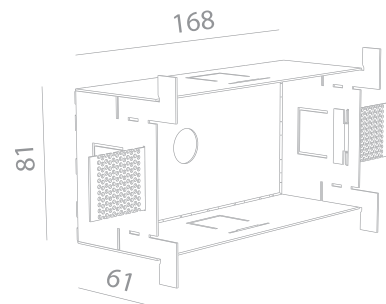
REF N° 123 60 500 CRI 80 warm white 2200K  
 REF N° 123 60 000 CRI 90 warm white 2700K  
 REF N° 123 60 100 CRI 90 warm white 3000K  
 REF N° 123 60 300 royal blue

- 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  - 0.2m  -   
 CE - IP40 -  -  - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver  
 current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT BIBA**  
 REF N° 723 01 000 For mounting into gypsum walls  
 82x169 mm. Housing: perforated aluminium





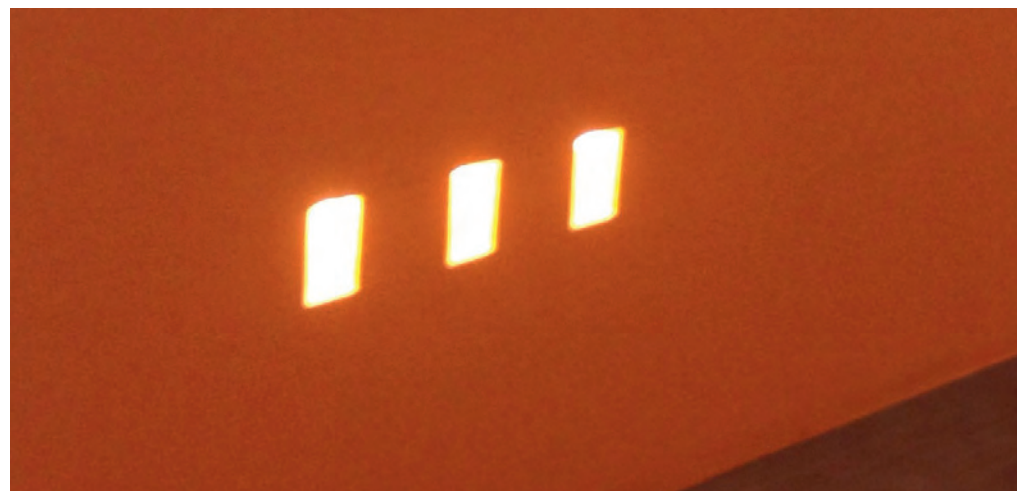
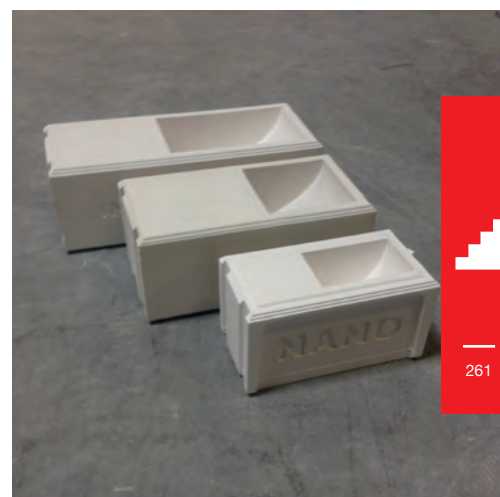
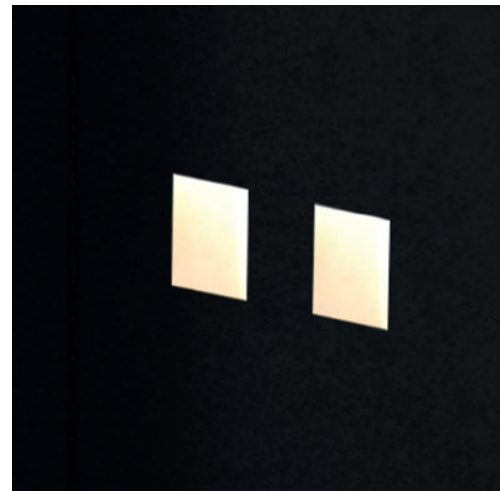
**DE** Die Serie Mini & Nano ist der kleine Bruder von Normall, der „originalen“ Serie von Wandleuchten, die vor über 17 Jahren geschaffen wurde. Die Serie kombiniert klare und schlichte Linien mit hochmodernen, energie-sparenden LED-Einheiten und schafft so ein zeitloses und minimalistisches Design. In Mini & Nano wiederholt sich die Designsprache der Serie Normall, nun jedoch als Orientierungsleuchte. Mini & Nano können als Deckenfluter oder Downlight eingesetzt werden: Der gebogene Rücken wurde optimiert, um ein großartiges indirektes Orientierungslichterlebnis zu schaffen. Sie können die Leuchten in einem linearen Muster oder paarweise nutzen, um einen neuartigen Ansatz zu schaffen. Mini & Nano passen sich perfekt Ihrer Inneneinrichtung an. Wählen Sie Mini in rechteckiger oder quadratischer Form. Oder entscheiden Sie sich für die minimalistischen Maße von Nano.

**FR** La gamme Mini & Nano est la petite sœur de l'incontournable collection d'appliques Normall, créée il y a plus de 17 ans. Équipés de lampes à LED ultramodernes, ces luminaires aux lignes épurées créent un design intemporel et minimaliste. La collection Mini & Nano reprend le design des appliques Normall, en version éclairage d'orientation. Utilisez Mini & Nano pour illuminer vos sols ou vos plafonds : le fond légèrement incurvé crée un formidable éclairage indirect. Créez un motif linéaire ou combinez deux luminaires pour plus d'originalité. Les luminaires Mini & Nano se fondront parfaitement dans votre intérieur. Optez pour la forme rectangulaire ou carrée du modèle Mini. Ou laissez-vous séduire par les dimensions minimalistes du modèle Nano.

**EN** The Mini & Nano range is the baby brother of the 'original' Normall range of wall fixtures that was created over 17 years ago. Pure and simple lines are combined with state of the art, energy efficient LED units to create a timeless and minimalist design. The Mini & Nano repeat the design language of the Normall range, but now as an orientation light. Use Mini & Nano as an uplight or downlight: the curved back is optimized to create a great indirect orientation lighting experience. Use them in a linear pattern, or use them by the pair, to create a different approach. Mini & Nano will blend perfectly with your interior. Choose for Mini with a rectangular or square shape. Or go for the minimal dimensions of the Nano.

**NL** De Mini & Nano collectie is het kleine zusje van de 'originele' Normall armaturenreeks die meer dan zeventien jaar geleden het levenslicht zag. Pure, eenvoudige lijnen bundelen de krachten met ultramoderne, energiezuinige ledverlichting. Het resultaat: een tijdloos en minimalistisch ontwerp. De Mini & Nano collectie kreeg dezelfde designlook als het Normall assortiment, maar bestaat dus uit oriëntatieverlichting. De Mini & Nano reeks is ideaal voor opwaartse en neerwaartse verlichting. Zo werd de gebogen achterkant optimaal ontworpen voor perfecte, indirekte oriëntatieverlichting. Plaats de lampen in een lineair patroon of gebruik ze per twee voor een creatieve look. De Mini & Nano verlichting gaat gegarandeerd perfect op in uw interieur. Geeft u de voorkeur aan rechthoekige of vierkante vormen? Neem dan Mini verlichting. Verkiest u minimale afmetingen? Kies dan Nano verlichting.

**ES** La gama Mini & Nano es la hermana pequeña de la gama "original" Normall para fijar en pared fabricada hace más de 17 años. En ella se combinan líneas puras y sencillas con unidades LED de bajo consumo de tecnología avanzada para crear un diseño atemporal y minimalista. La Mini & Nano repite el lenguaje de diseño de la gama Normall, pero como luz de orientación. Además, se puede utilizar como luz directa e indirecta: Su parte trasera curvada se ha optimizado para conseguir una magnífica experiencia de iluminación indirecta. Se pueden utilizar con un patrón lineal o en parejas para crear resultados diferentes. Las luces Mini & Nano combinarán perfectamente con su interior. Puede optar por la Mini con forma rectangular o cuadrada o por las dimensiones minimalistas de la Nano.



**MINI LED DIM 100 LM**

**REF N° 149 60 500** CRI 80 warm white 2200K  
**REF N° 149 60 000** CRI 90 warm white 2700K  
**REF N° 149 60 100** CRI 90 warm white 3000K  
**REF N° 149 60 300** royal blue

◇ - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
**CE** - IP40 - P - **eco** - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver  
 current controlled 350 mA

**MINI LED DIM 400 LM**

**REF N° 149 61 000** CRI 80 warm white 2700K  
**REF N° 149 61 100** CRI 80 warm white 3000K  
**REF N° 149 61 200** CRI 80 neutral white 4000K

◇ - 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - □ - 0.2m - E  
**CE** - IP40 - P - **eco** - serial wiring  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver  
 current controlled 350 mA

**REMOTE LED DRIVER  
ON/OFF**

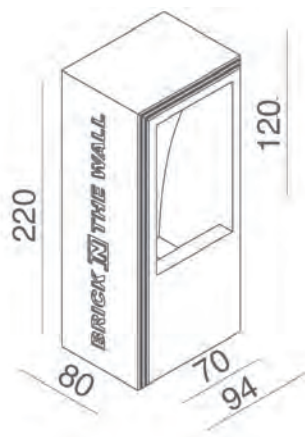
**REF N° 697 00 006** 8W  
**REF N° 697 00 015** 15W  
**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - **CE** - IP20 - 350mA - not dimmable

**REMOTE LED DRIVER  
DIM**

**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V  
**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V  
**REF N° 697 30 015** 15W DALI  
**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH  
**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)  
**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - □ - current controlled  
 ▽ - **CE** - IP20 - 350mA - dimmable



Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT MINI

**REF N° 749 01 000** For mounting into gypsum walls  
 □ 102x238 mm. Housing: perforated aluminium



263

### MINI SQUARE LED DIM 100 LM

REF N° 150 60 500 CRI 80 warm white 2200K  
 REF N° 150 60 000 CRI 90 warm white 2700K  
 REF N° 150 60 100 CRI 90 warm white 3000K  
 REF N° 150 60 300 royal blue

- 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - - -   
**CE** - IP40 - - - serial wiring  
 3 SDCM - 3 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver  
 current controlled 350 mA

### MINI SQUARE LED DIM 400 LM

REF N° 150 61 000 CRI 80 warm white 2700K  
 REF N° 150 61 100 CRI 80 warm white 3000K  
 REF N° 150 61 200 CRI 80 neutral white 4000K

- 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - - -   
**CE** - IP40 - - - serial wiring  
 2 SDCM - 2 Step MacAdam  
 Requires remote LED driver  
 current controlled 350 mA

### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

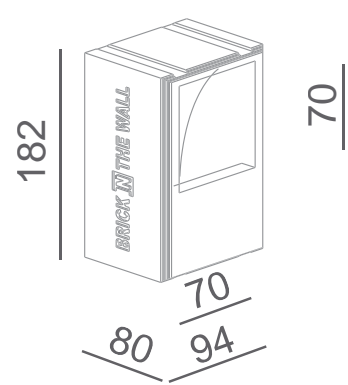
REF N° 697 00 006 8W  
 REF N° 697 00 015 15W  
 REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

REF N° 697 60 006 6W 1-10V  
 REF N° 697 60 015 15W 1-10V  
 REF N° 697 30 015 15W DALI  
 REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH  
 REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)  
 REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - dimmable



Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT MINI SQUARE

REF N° 750 01 000 For mounting into gypsum walls  
 102x190 mm. Housing: perforated aluminium



### REMOTE LED DRIVER ON/OFF

**REF N° 697 00 006** 8W

**REF N° 697 00 015** 15W

**REF N° 697 00 025** 25W

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - not dimmable

### REMOTE LED DRIVER DIM

**REF N° 697 60 006** 6W 1-10V

**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V

**REF N° 697 30 015** 15W DALI

**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH

**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH

**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)

**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

230V/50Hz - - current controlled  
 - - IP20 - 350mA - dimmable

### NANO LED DIM

**REF N° 151 60 500** CRI 80 warm white 2200K

**REF N° 151 60 000** CRI 90 warm white 2700K

**REF N° 151 60 100** CRI 90 warm white 3000K

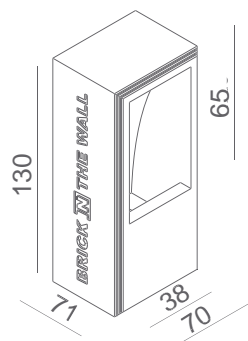
**REF N° 151 60 300** royal blue

- 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - - -

- IP40 - - - serial wiring

3 SDCM - 3 Step MacAdam

Requires remote LED driver  
current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls

Optional plasterkit for installation into gypsum walls

### PLASTERKIT NANO

**REF N° 751 01 000** For mounting into gypsum walls

71x138 mm. Housing: perforated aluminium



—

267



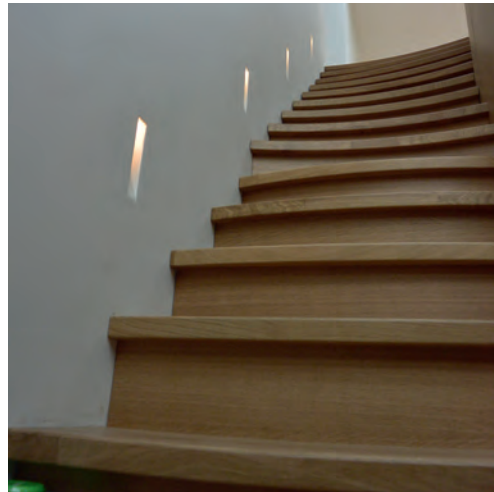
**DE** Die Serie Stripp besteht aus einer Wiederholung von langen und schmalen Orientierungsleuchten. Ihr minimalistisches und zeitloses Design akzentuiert Ihre Architektur in vielen Anwendungsbereichen. Sie haben die Wahl zwischen der klassischen Stripp und der längeren, ganz neuen Stripp XL. Stripp kann als Deckenfluter und Downlight eingesetzt werden und ist mit hochmoderner LED-Technologie ausgestattet. Mithilfe eines optionalen Gips-Sets kann Stripp sowohl direkt in massive Wände als auch in Gipswände eingebaut werden. Und natürlich ist die Serie komplett anstrichfähig, wie alle CALCYT®-Gipsleuchten.

**FR** La collection Stripp repose sur une répétition d'éclairages d'orientation longs et étroits. Son design intemporel et minimaliste mettra votre architecture en valeur, à travers nombre d'applications. Vous pouvez choisir entre le modèle Stripp classique et les nouveaux luminaires Stripp XL, à la forme plus allongée. Équipés de lampes à LED ultramodernes, les luminaires Stripp offrent un éclairage vers le haut ou vers le bas. La gamme Stripp peut s'installer directement dans un mur en béton ou en plâtre, au moyen d'un kit facultatif de plâtre. Et comme tous les autres luminaires en plâtre CALCYT®, les modèles Stripp peuvent être entièrement peints.

**EN** The Stripp range consists of repetition of long and narrow orientation lights. Its minimalist and timeless design accentuates your architecture in many applications. You can choose between the classic Stripp and the longer, all new Stripp XL. The Stripp can be used as an up- or downlight and is equipped with state of the art LED technology. The Stripp can be directly installed in solid walls as well as in gypsum walls by means of an optional plasterkit. And of course it is fully paintable, as all CALCYT® plaster fittings.

**NL** De Stripp collectie bestaat uit lange en smalle oriëntieverlichting. De verschillende toepassingen in een minimalistisch, tijdloos ontwerp tillen uw interieur vast naar een hoger niveau. Naast de klassieke Stripp verlichting kunt u voortaan ook kiezen voor de nieuwe, langere Stripp XL lampen. De Stripp collectie is geschikt als opwaartse en neerwaartse verlichting, en werd uitgerust met ultramoderne ledtechnologie. U kunt Stripp verlichting rechtstreeks op volle muren plaatsen en met een optionele pleisterkit ook op gipsmuren. Natuurlijk zijn de armaturen volledig overschilderbaar, net als alle andere armaturen in CALCYT® pleister.

**ES** La gama Stripp consiste en la repetición de luces de orientación largas y estrechas. Su diseño minimalista y atemporal acentúa su arquitectura en muchas aplicaciones. Puede optar entre la Stripp clásica y la nueva Stripp XL, más larga. La Stripp se puede utilizar como luz directa e indirecta y está equipada con la tecnología LED más avanzada. Además, se puede instalar directamente tanto en paredes maestras como en paredes de yeso mediante un kit de yeso opcional. Y, por supuesto, es totalmente pintable, como todos los accesorios de yeso de CALCYT®.



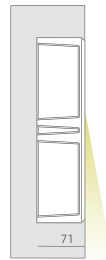
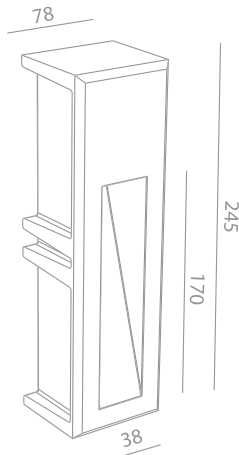
REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

REMOTE LED DRIVER DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - dimmable

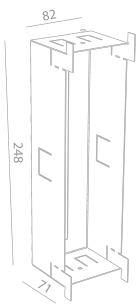
STRIPP LED DIM
REF N° 144 60 500 CRI 80 warm white 2200K
REF N° 144 60 000 CRI 90 warm white 2700K
REF N° 144 60 100 CRI 90 warm white 3000K
REF N° 144 60 300 royal blue
< <input type="checkbox"/> > - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input type="checkbox"/> - 0.2m <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/>
CE - IP40 - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> - serial wiring
3 SDCM - 3 Step MacAdam
Requires remote LED driver
current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT STRIPP**  
**REF N° 744 01 000** For mounting into gypsum walls

83x249 mm. Housing: perforated aluminium



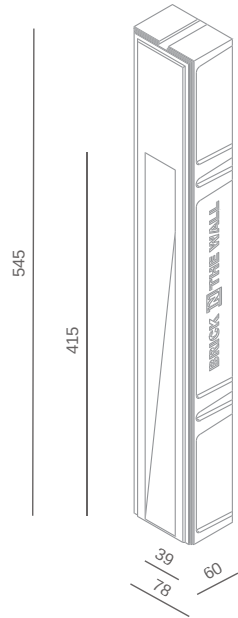


271

REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

STRIPP XL LED DIM
REF N° 143 60 500 CRI 80 warm white 2200K
REF N° 143 60 000 CRI 90 warm white 2700K
REF N° 143 60 100 CRI 90 warm white 3000K
REF N° 143 60 300 royal blue
<input type="checkbox"/> - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> 0.2m - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - IP40 - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> eco - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA Made in waterproof Calcyt®



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

#### PLASTERKIT STRIPP XL

REF N° 743 01 000 For mounting into gypsum walls  
 83x550 mm. Housing: perforated aluminium

REMOTE LED DRIVER DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

230V/50Hz -  - current controlled  
 - CE - IP20 - 350mA - dimmable



273





WOMEN





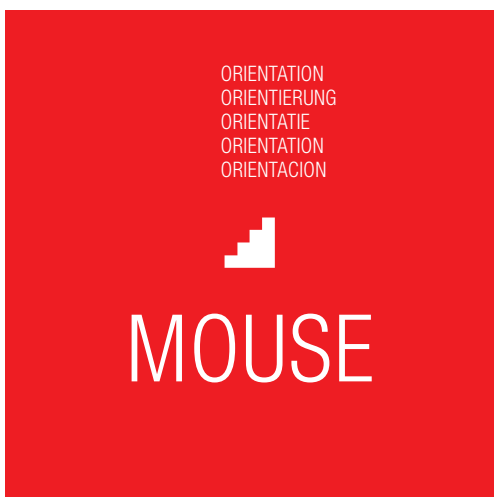
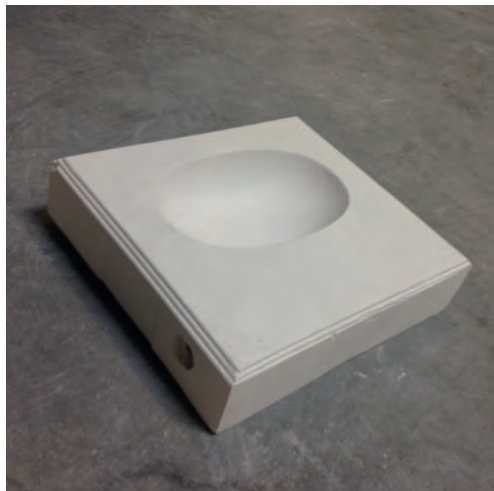
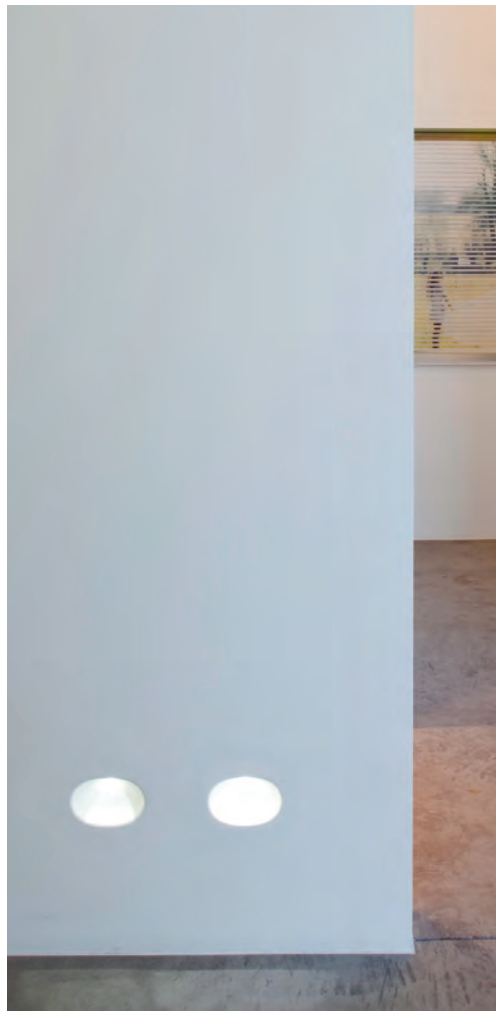
**DE** Trendig ist das Wort, mit dem die meisten Menschen die Mouse-Orientierungsleuchten bezeichnen würden. Die organische Form schafft ein einzigartiges Erscheinungsbild. Das Sortiment sorgt mit Sicherheit für Aufsehen, da es sich von allen anderen Orientierungsleuchten abhebt. Zugleich jedoch fügt sich das vollständig anstrichfähige Sortiment von CALCYT®-Gipsleuchten perfekt in sowohl traditionelle als auch moderne Inneneinrichtungen ein. Die Serie Mouse ist in 2 Designs erhältlich: als Mouse mit klaren, scharfen Kanten in unserem typischen Spitzendesign und als Mouse+ mit weichen, abgerundeten Kanten im typischen Design von Brick In The Wall. Beide Modelle können mithilfe eines optionalen Gips-Sets sowohl direkt in massive Wände als auch in Gipswände eingebaut werden.

**FR** Les luminaires d'orientation Mouse sont incroyablement tendance. Leur forme organique crée un effet unique. Se démarquant de tous les autres modèles d'éclairage d'orientation, cette collection a tout pour surprendre. Composés de plâtre à peindre CALCYT®, les luminaires Mouse s'intègrent aussi bien dans les décorations classiques que contemporaines. La gamme Mouse est disponible en 2 versions : les lignes nettes et droites du modèle Mouse évoquent notre approche ultramoderne en matière de design, tandis que les lignes douces et arrondies du modèle Mouse+ rappellent le design à bords graduels, mis au point par Brick In The Wall. Les deux versions peuvent s'installer directement dans un mur en béton ou en plâtre, au moyen d'un kit facultatif de plâtre.

**EN** Trendy is the word most people would use for the Mouse orientation lights. Its organic shape, creates a unique appearance. The range is sure to stand out, as it is different from any other orientation light. But at the same time, the fully paintable range of CALCYT® plaster fittings will blend nicely in both traditional and contemporary interiors. The Mouse range comes in 2 flavors: the clear and sharp edges of the Mouse use our typical cutting edge design approach, where as the Mouse+ displays the gentle, curved edges of the typical soft edge design from Brick In The Wall. Both can be directly installed in solid walls or in gypsum wall with an optional plasterkit.

**NL** 'Trendy'. Dat woord komt bij de meeste mensen spontaan naar boven als ze de Mouse oriëntatieverlichting zien. Dankzij de organische vorm krijgt deze verlichting een unieke look. Deze collectie valt gegarandeerd op, want ze is anders dan alle andere oriëntatieverlichting. Tegelijkertijd gaan de eenvoudig overschilderbare armaturen in CALCYT® pleister met evenveel gemak op in traditionele én moderne interieurs. De Mouse collectie bestaat uit 2 stijlen: Mouse met strakke, pure lijnen voor ons typische, ultramoderne design; en Mouse+ met zachte, afgeronde randen voor de kenmerkende zachte look van Brick In The Wall. U kunt beide soorten rechtstreeks op volle muren plaatsen en met een optionele pleisterkit ook op gipsmuren.

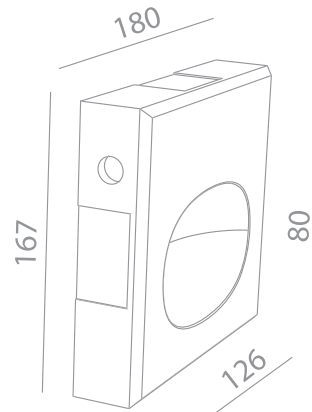
**ES** Moderno es el término que la mayoría de la gente utilizaría para las luces de orientación Mouse. Su forma orgánica les aporta un aspecto único. Esta gama destaca por encima de las otras porque es diferente a cualquier otra luz de orientación. Pero al mismo tiempo, toda la gama pintable de accesorios de yeso CALCYT® encarájase perfectamente tanto en los interiores tradicionales como contemporáneos. La gama Mouse viene en 2 tipos: la Mouse con bordes claros y vivos utiliza nuestro diseño más avanzado, mientras que la Mouse+ tiene los bordes curvados del diseño suave típico de Brick in The Wall. Ambas se pueden instalar directamente en paredes maestras o paredes de yeso mediante un kit de yeso opcional.



<b>REMOTE LED DRIVER ON/OFF</b>
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W
230V/50Hz - <input type="checkbox"/> - current controlled <input type="checkbox"/> - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

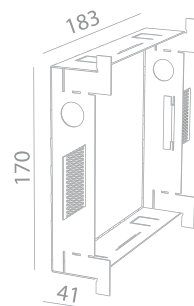
<b>REMOTE LED DRIVER DIM</b>
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM
230V/50Hz - <input type="checkbox"/> - current controlled <input type="checkbox"/> - CE - IP20 - 350mA - dimmable

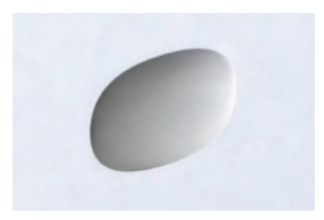
<b>MOUSE LED DIM</b>
REF N° 146 60 500 CRI 80 warm white 2200K
REF N° 146 60 000 CRI 90 warm white 2700K
REF N° 146 60 100 CRI 90 warm white 3000K
REF N° 146 60 300 royal blue
< <input type="checkbox"/> > - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input type="checkbox"/> - 0.2m <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - IP40 - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA



Ready for installation in solid walls  
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT MOUSE**  
REF N° 747 01 000 For mounting into gypsum walls  
 175x175 mm. Housing: perforated aluminium



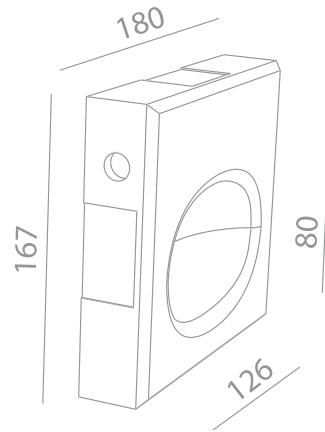


281

REMOTE LED DRIVER ON/OFF
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W
230V/50Hz - <input type="checkbox"/> - current controlled <input type="checkbox"/> - CE - IP20 - 350mA - not dimmable

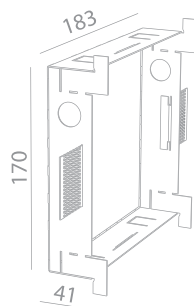
REMOTE LED DRIVER DIM
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM
230V/50Hz - <input type="checkbox"/> - current controlled <input type="checkbox"/> - CE - IP20 - 350mA - dimmable

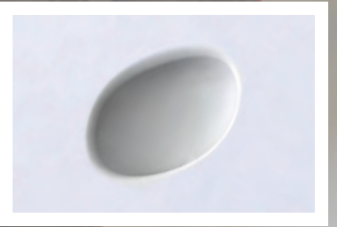
MOUSE+ LED DIM
REF N° 147 60 500 CRI 80 warm white 2200K REF N° 147 60 000 CRI 90 warm white 2700K REF N° 147 60 100 CRI 90 warm white 3000K REF N° 147 60 300 royal blue
<input type="checkbox"/> - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - <input type="checkbox"/> - 0.2m <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> CE - IP40 - <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> - serial wiring 3 SDCM - 3 Step MacAdam Requires remote LED driver current controlled 350 mA



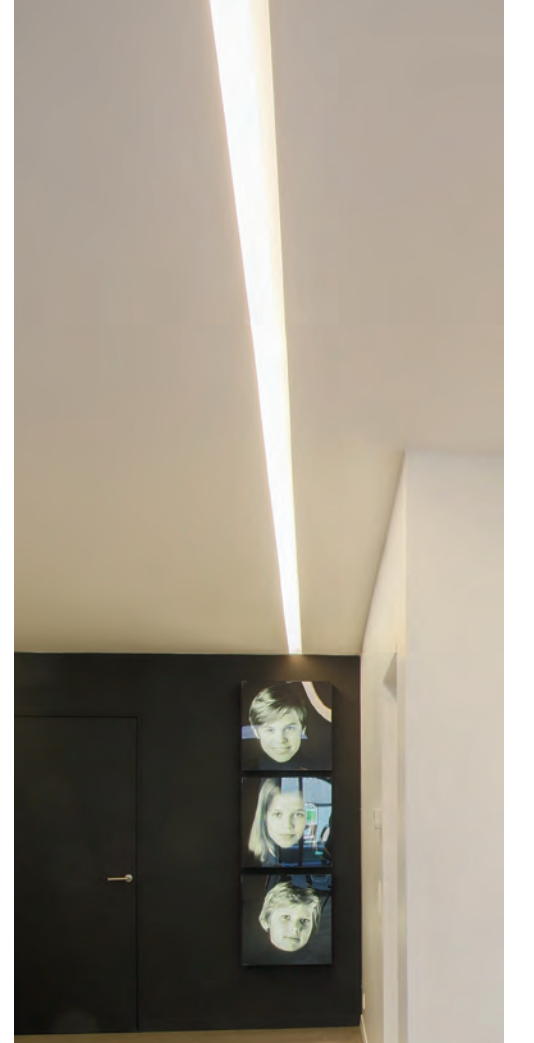
Ready for installation in solid walls  
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

**PLASTERKIT MOUSE+**  
 REF N° 747 01 000 For mounting into gypsum walls  
 175x175 mm. Housing: perforated aluminium





283





PROFILES  
PROFIL  
PROFIELEN  
PROFILES  
PERFIL



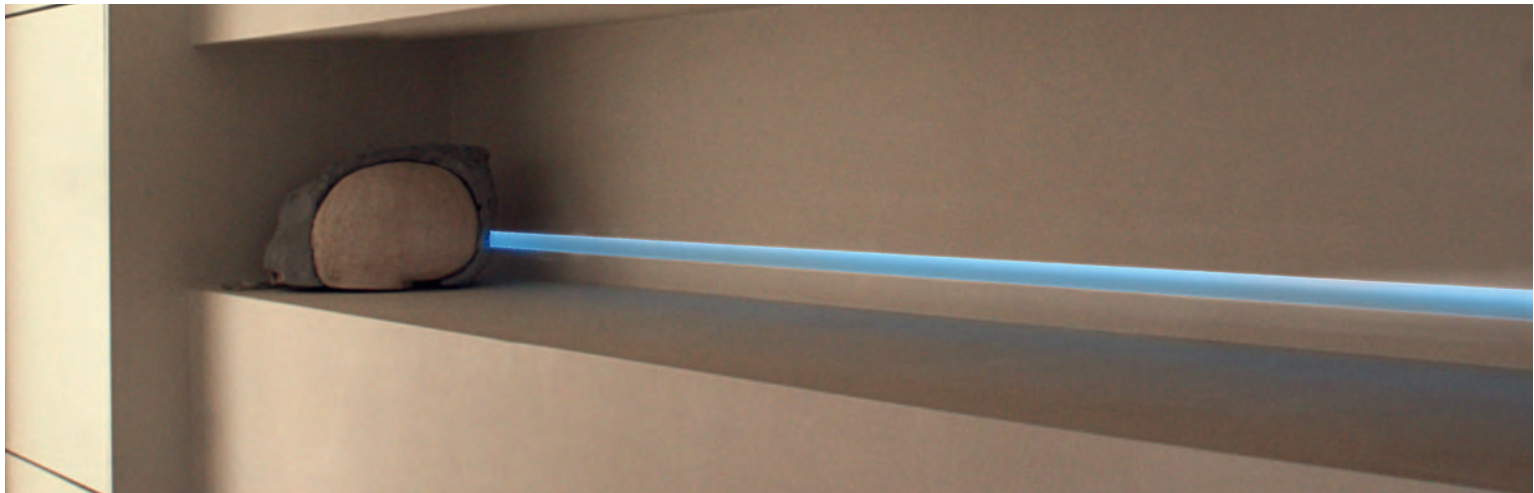
**DE** Das minimalistische Design von Street kreiert eine architektonische Sprache von klaren und schlanken Linien. Die Serie wurde für Orientierungsbeleuchtungszwecke geschaffen. Die asymmetrische Form des Reflektors garantiert eine maximale Lichtausbeute ohne Blendeffekt. Street kann als separate Einheit zur Betonung bestimmter Linien oder als einheitliches, auf miteinander verbundenen Modulen basierendes Konzept verwendet werden. Die Street-Reihe besteht aus vollständig anstrichfähigem CALCYT®-Gips und ist mit energiesparenden LED-Lösungen ausgestattet.

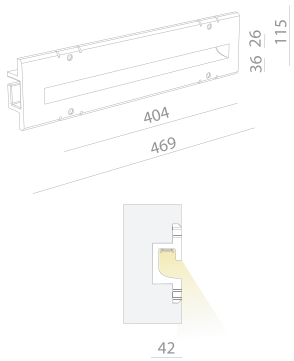
**FR** Le design minimaliste du profilé Street ajoute de la pureté et de la simplicité à votre architecture. Cette gamme est conçue pour les éclairages d'orientation. La forme asymétrique du réflecteur garantit un flux lumineux maximal, sans éblouissement. Les profilés Street peuvent être utilisés séparément pour mettre certaines lignes en valeur, ou comme un seul concept de modules interconnectés. Composés de plâtre CALCYT® à peindre, les profilés Street sont équipés de lampes à LED écoénergétiques.

**EN** The minimalist design of the Street creates a language of pure and simple lines within the architecture. The range is designed for orientation lighting purposes. The asymmetric shape of the reflector guarantees maximum light output without glare. The Street can be used as separate units to enhance some lines or as one concept based on interconnected modules. The Street range is made of fully paintable CALCYT® plaster, and is equipped with energy efficient LED solutions.

**NL** De minimalistische vormgeving van Street creëert een eenvoudig en zuiver lijnenspel binnen de architectuur. Het gamma is bedoeld voor oriëntatieverlichting. De asymmetrische vorm van de reflector staat garant voor maximale lichtopbrengst zonder te verblinden. Street is bruikbaar als afzonderlijke units om bepaalde lijnen te benadrukken of als een concept op basis van onderling gekoppelde modules. Het Street-gamma bestaat uit volledig overschilderbare CALCYT®-gips en is uitgerust met energiezuinige leds.

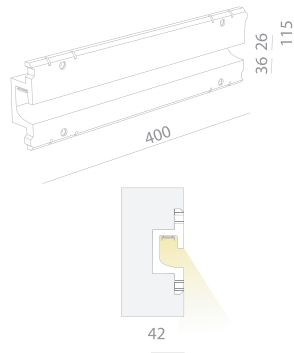
**ES** El diseño minimalista de Street crea un lenguaje de líneas puras y simples dentro de la arquitectura. La gama ha sido diseñada para el alumbrado de orientación. La forma asimétrica del reflector garantiza la salida de luz máxima sin deslumbramiento. Street se puede utilizar como unidades separadas para mejorar algunas líneas o como un concepto basado en módulos de interconexión. El rango de Street se hace de yeso CALCYT® totalmente pintable, y está equipado con soluciones LED de energía eficiente.



**STREET 400 LED**

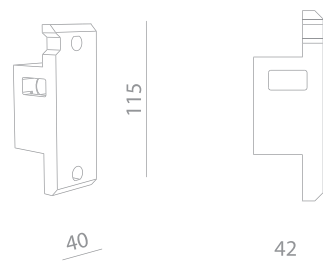
**REF N° 157 21 000** warm white 2700°K  
**REF N° 157 21 100** warm white 3000°K  
**REF N° 157 21 200** neutral white 4000°K  
**REF N° 157 21 300** royal blue  
**REF N° 157 21 400** red

◇ - 1W - 12 x SMD LED - incl. low voltage LED driver ▽ - D-0.2m- - E- - CE  
 IP20 - **L-eco** - parallel wiring  
 Requires external 24 VDC power supply

**STREET MODULE 400 LED**

**REF N° 158 21 000** warm white 2700°K  
**REF N° 158 21 100** warm white 3000°K  
**REF N° 158 21 200** neutral white 4000°K  
**REF N° 158 21 300** royal blue  
**REF N° 158 21 400** red

◇ - 1W - 12 x SMD LED - incl. low voltage LED driver ▽ - D-0.2m- - E- - CE  
 IP20 - **L-eco** - parallel wiring  
 Requires external 24 VDC power supply

**STREET ENDCAP RIGHT**

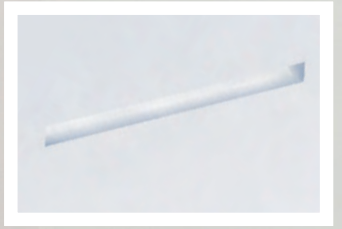
**REF N° 158 20 101**

**STREET ENDCAP LEFT**

**REF N° 158 20 102**

**POWER SUPPLY 24 VDC**

**REF N° 697 00 005** - 10W  
 230V/50Hz - □ - ▽ - E- - CE - IP20  
**REF N° 697 00 025** - 25W  
 230V/50Hz - □ - ▽ - E- - CE - IP20



289

**DE** Die Autobahn-Reihe von komplett rahmenlosen Profilen ist ein großartiges Beispiel für den Ansatz der „unsichtbaren Integration von Licht“ von Brick In The Wall. Autobahn ist ein u-förmiges Profil, das mit energiesparenden, nahtlosen T5-Lampen betrieben wird, um Profile ohne dunkle Bereiche zu schaffen. Die Profile können in der Decke, Wand oder an beiden Stellen installiert werden. Autobahn ist in Einzeleinheiten mit fester Länge oder als modulares System zur Schaffung eigener Projekte erhältlich. Das einzigartige Montagesystem ermöglicht Ihnen, das Autobahn-Profil auf die gleiche einfache Weise zu montieren wie herkömmlichen Gipskarton. Die komplett anstrichfähige Autobahnserie schafft minimalistische und zeitlose Profile, die perfekt mit der Architektur harmonieren.

**FR** La collection de profilés sans cadre Autobahn illustre parfaitement l'approche de Brick In The Wall en matière d' « intégration invisible de la lumière ». Autobahn est un profilé en U, qui fonctionne avec des lampes T5 écoénergétiques, afin de supprimer toute zone d'ombre. Ces profilés peuvent être installés dans vos plafonds ou vos murs. Autobahn est proposé en modules individuels de longueur fixe, ou sous forme de systèmes modulaires pour créer vos propres configurations. Le système de montage unique vous permet d'installer les profilés Autobahn aussi facilement qu'une plaque de plâtre classique. La gamme à peindre Autobahn crée des profilés minimalistes et intemporels, en harmonie totale avec l'architecture.

**EN** The Autobahn range of truly trimless profiles is a great example of the ‘invisible integration of light’ approach of Brick In The Wall. Autobahn is a U-shaped profile that uses energy efficientnseamless T5 lamps, in order to create profiles free of dark zones. The profiles can be installed in the ceiling, in the wall, or in both. Autobahn is available in fixed length single units, or as a modular system that allows you to create your own implementations. The unique installation system allows you to install the Autobahn profile in the same, easy way as you would install regular plasterboard. The fully paintable Autobahn series creates minimalistic and timeless profiles that are in perfect harmony with the architecture.

**NL** Het Autobahn-gamma met volledig randloze profielen is een prachtig voorbeeld van de ‘onzichtbare integratie van licht’ door Brick In The Wall. Autobahn is een profiel in u-vorm dat energieuwige en naadloze T5-lampen gebruikt om profielen zonder donkere zones te creëren. De profielen kunnen in het plafond en/of de muur geplaatst worden. Autobahn is beschikbaar in enkelvoudige units met een vaste lengte of als modulair systeem dat u naar eigen smaak kunt aanpassen. Dankzij het unieke installatiesysteem plaatst u het Autobahn-profiel even makkelijk als een gewone gipsplaat. De volledig overschilderbare Autobahn-reeks creëert minimalistische en tijdloze profielen die perfect harmoniëren met de architectuur.

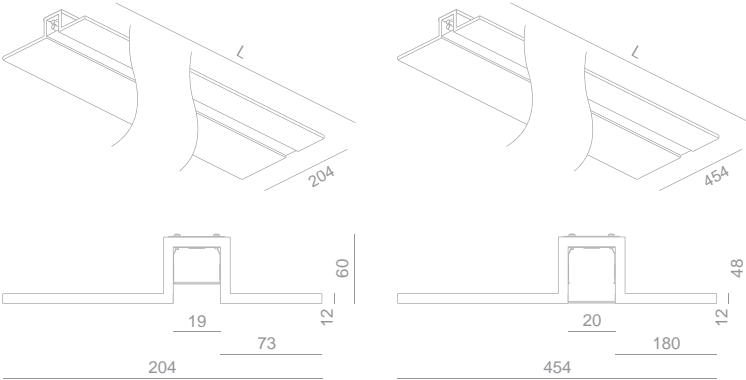
**ES** La gama de perfiles Autobahn verdaderamente sin cortes es un gran ejemplo del enfoque de “integración invisible de la luz” de Brick In The Wall. Autobahn es un perfil en forma de U que utiliza lámparas T5 sin cortes de energía eficiente, con el fin de crear perfiles libres de zonas oscuras. Los perfiles se pueden instalar en el techo, en la pared, o en ambos. Autobahn está disponible en unidades individuales de longitud fija, o como un sistema modular que le permite crear sus propias implementaciones. El sistema de instalación única le permite instalar el perfil Autobahn de la misma manera, tan fácil como podría instalar paneles de yeso regular. La serie Autobahn totalmente pintable crea perfiles minimalistas y atemporales que se encuentran en perfecta armonía con la arquitectura.



PROFILES  
PROFIL  
PROFIELEN  
PROFILES  
PERFIL

# AUTOBAHN





**AUTOBAHN 19 FOR LED  
MODULE 100**

**REF N° 419 00 100**

Ready for LED - excl LED strip - L=100 cm

**AUTOBAHN 20 FOR LED  
MODULE 100**

**REF N° 421 00 100**

Ready for LED - excl LED strip - L=100 cm

**AUTOBAHN 19 FOR LED  
MODULE 200**

**REF N° 419 00 200**

Ready for LED - excl LED strip - L=200 cm

**AUTOBAHN 20 FOR LED  
MODULE 200**

**REF N° 421 00 200**

Ready for LED - excl LED strip - L=200 cm

**AUTOBAHN 19 FOR LED  
CUSTOM LENGTH**

**REF N° 419 00 XXX**

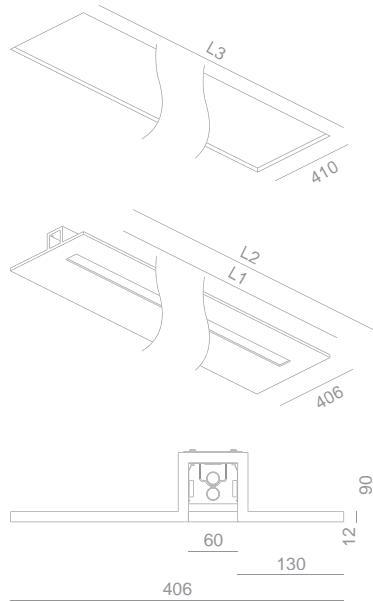
Ready for LED - excl LED strip  
XXX= Custom length of XXX cm  
Example : 421 00 153 = custom length  
of 153 cm

**AUTOBAHN 20 FOR LED  
CUSTOM LENGTH**

**REF N° 421 00 XXX**

Ready for LED - excl LED strip  
XXX= Custom length of XXX cm  
Example : 421 00 153 = custom length  
of 153 cm



**AUTOBAHN 60/58 FOR LED****REF N° 460 00 058**Ready for LED - excl LED strip  
L1= 590 mm, L2= 770 mm, L3=774 mm**AUTOBAHN 60/88 FOR LED****REF N° 460 00 088**Ready for LED - excl LED strip  
L1= 890 mm, L2= 1070 mm, L3=1074 mm**AUTOBAHN 60/58 FLUO****REF N° 460 15 058** on/off**REF N° 460 18 058** DIM1xT16-S - 24W - G5 - 230V/50Hz - □  
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L1= 590 mm, L2= 770 mm, L3=774 mm  
DIM version requires DIM interface module**AUTOBAHN 60/88 FLUO****REF N° 460 15 088** on/off**REF N° 460 18 088** DIM1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz - □  
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L1= 890 mm, L2= 1070 mm, L3=1074 mm  
DIM version requires DIM interface module**AUTOBAHN 60/118 FOR LED****REF N° 460 00 118**Ready for LED - excl LED strip  
L1= 1190 mm, L2= 1370 mm, L3=1374 mm**AUTOBAHN 60/236 FOR LED****REF N° 460 00 236**Ready for LED - excl LED strip  
L1= 2370 mm, L2= 2550 mm, L3=2554 mm**AUTOBAHN 60/118 FLUO****REF N° 460 15 118** on/off**REF N° 460 18 118** DIM1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - □  
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L1= 1190 mm, L2= 1370 mm, L3=1374 mm  
DIM version requires DIM interface module**AUTOBAHN 60/236 FLUO****REF N° 460 15 236** on/off**REF N° 460 18 236** DIM2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - □  
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L1= 2370 mm, L2= 2550 mm, L3=2554 mm  
DIM version requires DIM interface module**DIM INTERFACE MODULE****REF N° 696 18 000** 1-10V**REF N° 696 30 000** DALI

230V/50Hz - Can drive up to 2 x 10 modules



### AUTOBahn 60 FOR LED MODULE 58

REF N° 461 00 058

Ready for LED - excl LED strip  
L= 583 mm

### AUTOBahn 60 FOR LED MODULE 88

REF N° 461 00 088

Ready for LED - excl LED strip  
L= 883 mm

### AUTOBahn 60 FLUO MODULE 58

REF N° 461 15 058 on/off

REF N° 461 18 058 DIM

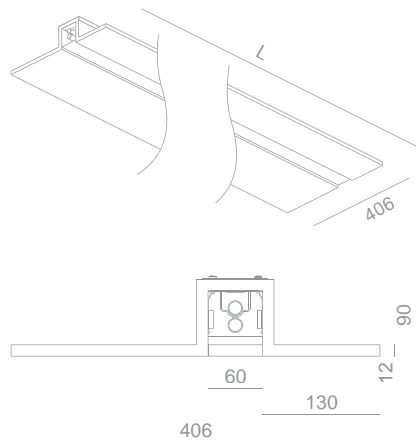
1xT16-S - 24W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - 0.5m - - - IP20  
850°C - -   
L= 583 mm  
DIM version requires DIM interface module

### AUTOBahn 60 FLUO MODULE 88

REF N° 461 15 088 on/off

REF N° 461 18 088 DIM

1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - 0.5m - - - IP20  
850°C - -   
L= 883 mm  
DIM version requires DIM interface module



### AUTOBahn 60 FOR LED MODULE 118

REF N° 461 00 118

Ready for LED - excl LED strip  
L= 1183 mm

### AUTOBahn 60 FOR LED MODULE 236

REF N° 461 00 236

Ready for LED - excl LED strip  
L= 2363 mm

### AUTOBahn 60 FLUO MODULE 118

REF N° 461 15 118 on/off

REF N° 461 18 118 DIM

1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - 0.5m - - - IP20  
850°C - -   
L= 1183 mm  
DIM version requires DIM interface module

### AUTOBahn 60 FLUO MODULE 236

REF N° 461 15 236 on/off

REF N° 461 18 236 DIM

2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - 0.5m - - - IP20  
850°C - -   
L= 2363 mm  
DIM version requires DIM interface module

### DIM INTERFACE MODULE

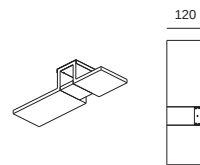
REF N° 696 18 000 1-10V

REF N° 696 30 000 DALI

230V/50Hz - Can drive up to 2 x 10 modules

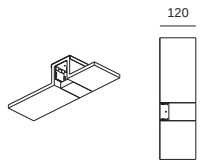
### AUTOBahn 60 ENDCAP RIGHT

REF N° 462 00 101



### AUTOBahn 60 ENDCAP LEFT

REF N° 462 00 102





**AUTOBAHN 60 FOR LED  
CORNER MODULE 88**

**REF N° 464 00 088**

Ready for LED - excl LED strip  
L= 683 mm

**AUTOBAHN 60 FLUO  
CORNER MODULE 88**

**REF N° 464 15 088 on/off**

**REF N° 464 18 088 DIM**

1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 683 mm  
DIM version requires DIM interface module

**AUTOBAHN 60 FOR LED  
CORNER MODULE 58**

**REF N° 464 00 058**

Ready for LED - excl LED strip  
L= 383 mm

**AUTOBAHN 60 FLUO  
CORNER MODULE 58**

**REF N° 464 15 058 on/off**

**REF N° 464 18 058 DIM**

1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 383 mm  
DIM version requires DIM interface module

**AUTOBAHN 60 FOR LED  
CORNER MODULE 118**

**REF N° 464 00 118**

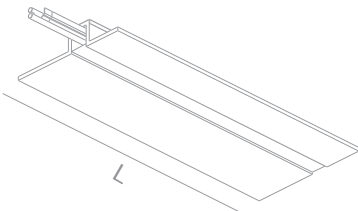
Ready for LED - excl LED strip  
L= 983 mm

**AUTOBAHN 60 FLUO  
CORNER MODULE 118**

**REF N° 464 15 118 on/off**

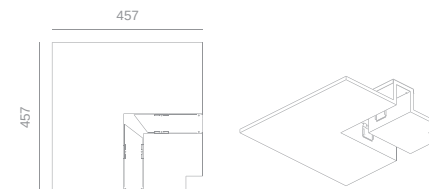
**REF N° 464 18 118 DIM**

2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 983 mm  
DIM version requires DIM interface module



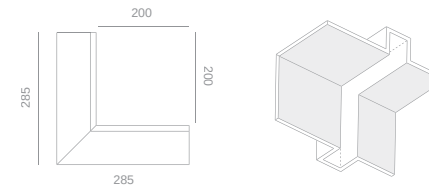
**AUTOBAHN 60 CORNER 90**

**REF N° 463 00 090**



**AUTOBAHN 60 3D CORNER 90**

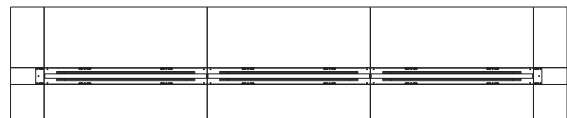
**REF N° 465 00 090**





## CONFIGURATION EXAMPLES AUTOBAHN 60

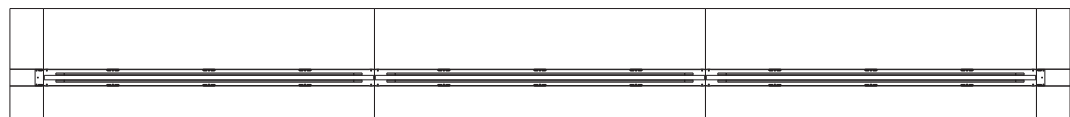
120      583      583      583      120



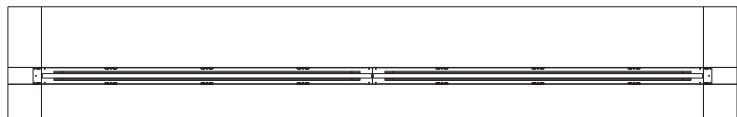
120      883      883      883      120



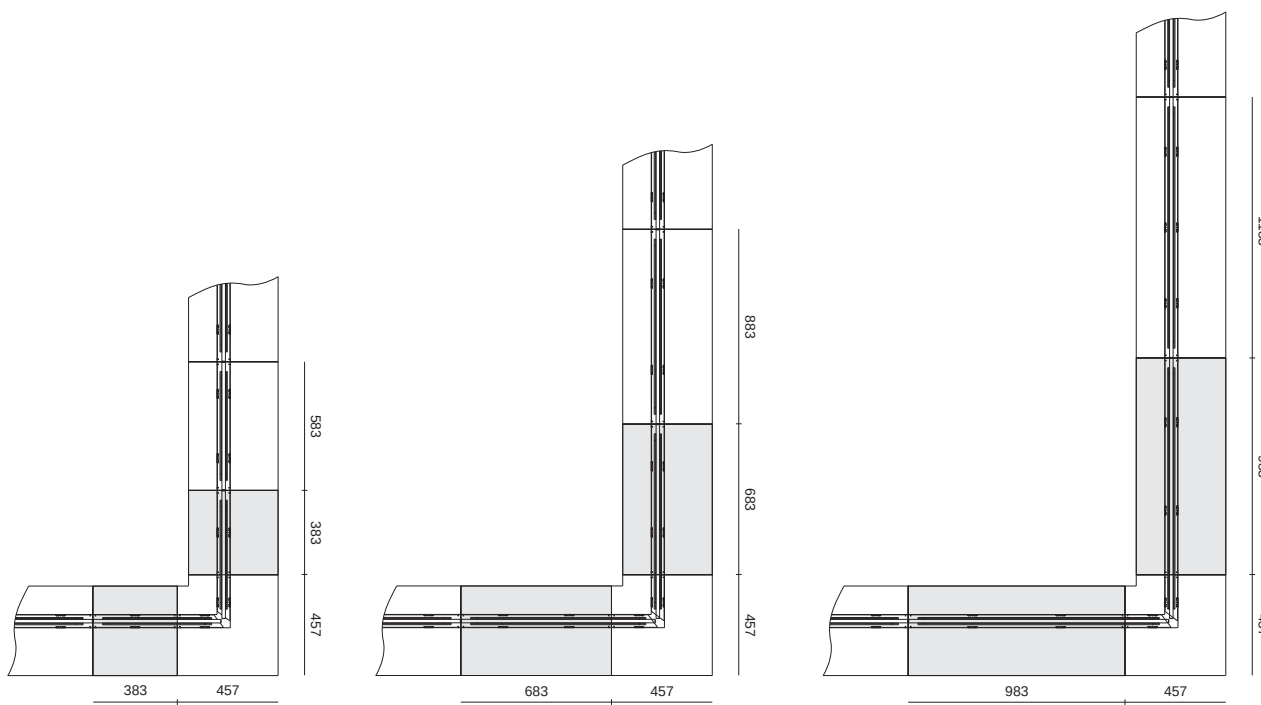
120      1183      1183      1183      120



120      2360      120



**CONFIGURATION EXAMPLES AUTOBAHN 60  
WITH 90° CORNER**



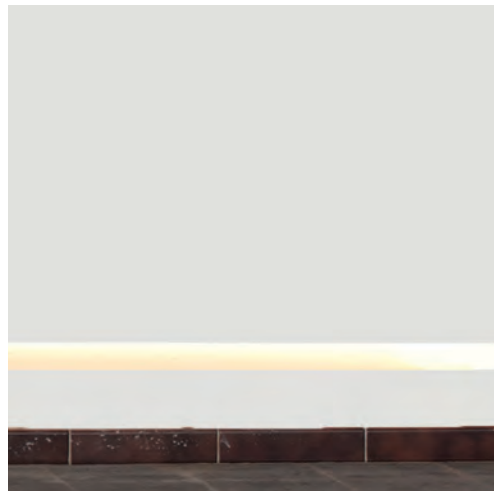
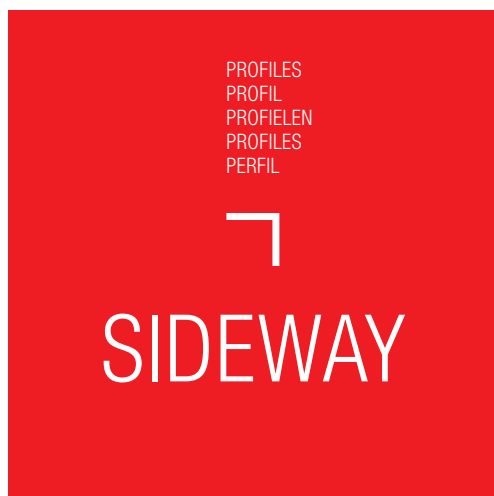
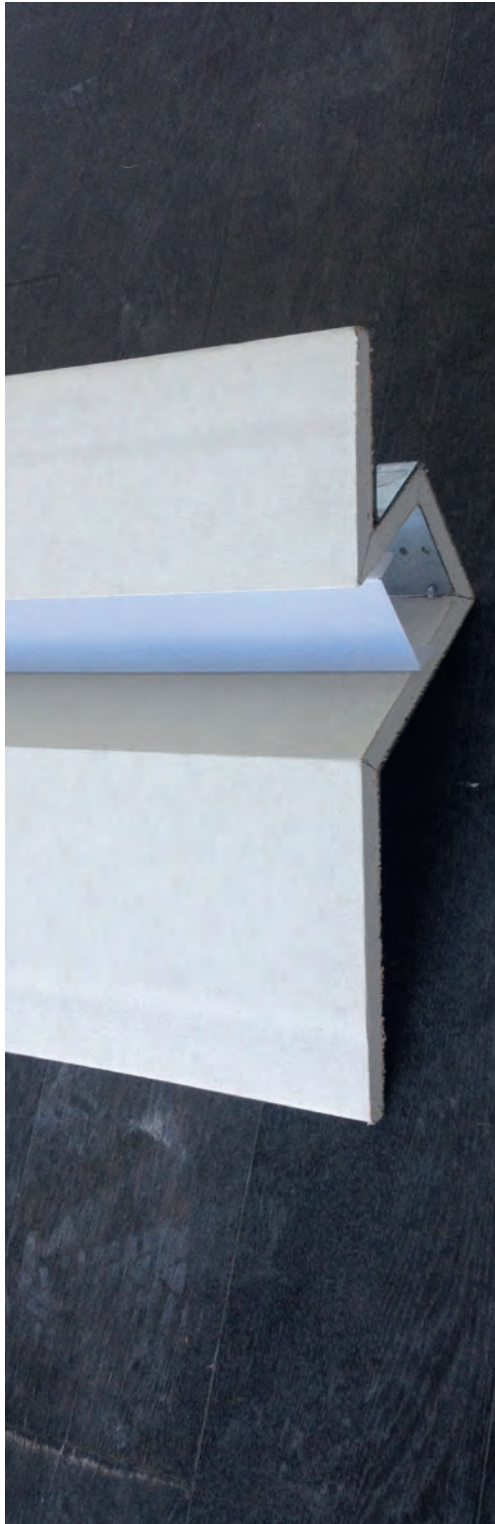
**DE** Die Sideway-Serie von komplett rahmenlosen Profilen ist ein großartiges Beispiel für den Ansatz der „unsichtbaren Integration von Licht“ von Brick In The Wall. Sideway ist ein asymmetrisches Profil, das für unterschiedliche architektonische Beleuchtungszwecke genutzt werden kann. Bei Montage an der Decke fungiert Sideway als perfekter Wandfluter. Sideway kann jedoch auch als indirekter Deckenfluter oder Tiefstrahler in die Wand eingebaut werden. Sideway ist in Einzeleinheiten mit fester Länge oder als modulares System zur Schaffung eigener Projekte erhältlich.

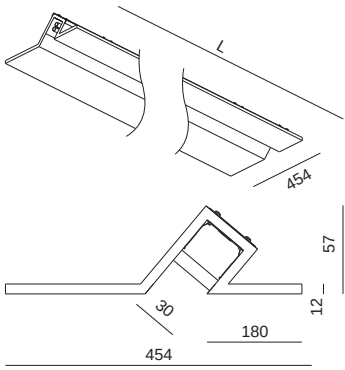
**FR** La gamme de profilés sans cadre Sideway illustre parfaitement l'approche de Brick In The Wall en matière d' « intégration invisible de la lumière ». Sideway est un profilé asymétrique pouvant être utilisé dans différentes applications d'éclairage architectural. Installé dans le plafond, Sideway est le luminaire mural idéal. Mais vous pouvez tout aussi bien l'installer dans un mur, pour une lumière indirecte, vers le haut ou vers le bas. Sideway est proposé en modules individuels de longueur fixe, ou sous forme de systèmes modulaires pour créer vos propres configurations.

**EN** The Sideway range of truly trimless profiles is a great example of the ‘invisible integration of light’ approach of Brick In The Wall. Sideway is an asymmetric profile that can be used for different architectural lighting purposes. Installed in the ceiling, Sideway would work as a perfect wallwasher. But one could also use Sideway in the wall as an indirect up- or downlighter. Sideway is available in fixed length single units, or as a modular system that allows you to create your own implementations.

**NL** De Sideway-reeks met volledig randloze profielen is een prachtig voorbeeld van de ‘onzichtbare integratie van licht’ door Brick In The Wall. Sideway is een asymmetrisch profiel dat zich leent tot uiteenlopende architecturale verlichtingsoplossingen. In het plafond fungeert Sideway als verticale wandverlichting, maar u kunt Sideway eveneens in een wand plaatsen als indirecte up- of downlighter. Autobahn is beschikbaar in enkelvoudige units met een vaste lengte of als modulair systeem dat u naar eigen smaak kunt aanpassen.

**ES** La gama de perfiles Sideway verdaderamente sin cortes es un gran ejemplo del enfoque de “integración invisible de la luz” de Brick In The Wall. Sideway es un perfil asimétrico que se puede utilizar para diferentes propósitos de iluminación arquitectónica. Instalado en el techo, Sideway funcionaría como un arandela de pared perfecta. Pero también se podría utilizar Sideway en la pared como un foco de iluminación indirecta hacia arriba o hacia abajo. Sideway está disponible en unidades individuales de longitud fija, o como un sistema modular que le permite crear sus propias implementaciones.





**SIDEWAY 30 FOR LED  
MODULE 100**

**REF N° 431 00 100**

Ready for LED - excl LED strip - L=100 cm

**SIDEWAY 30 FOR LED  
MODULE 200**

**REF N° 431 00 200**

Ready for LED - excl LED strip - L=200 cm

**SIDEWAY 30 FOR LED  
CUSTOM LENGTH**

**REF N° 431 00 XXX**

Ready for LED - excl LED strip  
XXX= Custom length of XXX cm  
Example : 421 00 153 = custom length  
of 153 cm

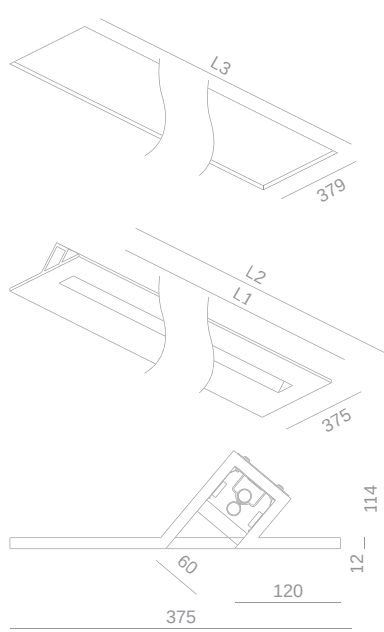


<b>SIDEWAY 80/58 FOR LED</b>
<b>REF N° 480 00 058</b>
Ready for LED - excl LED strip L1= 590 mm, L2= 770 mm, L3=774 mm

<b>SIDEWAY 80/88 FOR LED</b>
<b>REF N° 480 00 088</b>
Ready for LED - excl LED strip L1= 890 mm, L2= 1070 mm, L3=1074 mm

<b>SIDEWAY 80/58 FLUO</b>
<b>REF N° 480 15 058</b> on/off
<b>REF N° 480 18 058</b> DIM
1xT16-S - 24W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  -  -  -  - 850°C -  -
L1= 590 mm, L2= 770 mm, L3=774 mm DIM version requires DIM interface module

<b>SIDEWAY 80/88 FLUO</b>
<b>REF N° 480 15 088</b> on/off
<b>REF N° 480 18 088</b> DIM
1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  -  -  -  - 850°C -  -
L1= 890 mm, L2= 1070 mm, L3=1074 mm DIM version requires DIM interface module



<b>SIDEWAY 80/118 FOR LED</b>
<b>REF N° 480 00 118</b>
Ready for LED - excl LED strip L1= 1190 mm, L2= 1370 mm, L3=1374 mm

<b>SIDEWAY 80/236 FOR LED</b>
<b>REF N° 480 00 236</b>
Ready for LED - excl LED strip L1= 2370 mm, L2= 2550 mm, L3=2554 mm

<b>SIDEWAY 80/118 FLUO</b>
<b>REF N° 480 15 118</b> on/off
<b>REF N° 480 18 118</b> DIM
1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  -  -  -  - 850°C -  -

<b>SIDEWAY 80/236 FLUO</b>
<b>REF N° 480 15 236</b> on/off
<b>REF N° 480 18 236</b> DIM
2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  -  -  -  - 850°C -  -

#### DIM INTERFACE MODULE

**REF N° 696 18 000** 1-10V

**REF N° 696 30 000** DALI

230V/50Hz - Can drive up to 2 x 10 modules

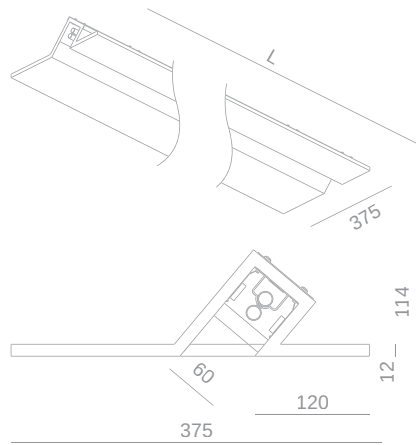


<b>SIDEWAY 80 FOR LED MODULE 58</b>
<b>REF N° 481 00 058</b>
Ready for LED - excl LED strip L= 583 mm

<b>SIDEWAY 80 FOR LED MODULE 88</b>
<b>REF N° 481 00 088</b>
Ready for LED - excl LED strip L= 883 mm

<b>SIDEWAY 80 FLUO MODULE 58</b>
<b>REF N° 481 15 058</b> on/off
<b>REF N° 481 18 058</b> DIM
1xT16-S - 24W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  - 0.5m  -  - IP20 850°C -  -
L= 583 mm DIM version requires DIM interface module

<b>SIDEWAY 80 FLUO MODULE 88</b>
<b>REF N° 481 15 088</b> on/off
<b>REF N° 481 18 088</b> DIM
1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  - 0.5m  -  - IP20 850°C -  -
L= 883 mm DIM version requires DIM interface module



<b>SIDEWAY 80 FOR LED MODULE 118</b>
<b>REF N° 481 00 118</b>
Ready for LED - excl LED strip L= 1183 mm

<b>SIDEWAY 80 FOR LED MODULE 236</b>
<b>REF N° 481 00 236</b>
Ready for LED - excl LED strip L= 2363 mm

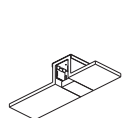
**DIM INTERFACE MODULE****REF N° 696 18 000** 1-10V**REF N° 696 30 000** DALI

230V/50Hz - Can drive up to 2 x 10 modules

**SIDEWAY 80 ENDCAP RIGHT****REF N° 482 00 101**

<b>SIDEWAY 80 FLUO MODULE 118</b>
<b>REF N° 481 15 118</b> on/off
<b>REF N° 481 18 118</b> DIM
1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  - 0.5m  -  - IP20 850°C -  -

<b>SIDEWAY 80 FLUO MODULE 236</b>
<b>REF N° 481 15 236</b> on/off
<b>REF N° 481 18 236</b> DIM
2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz - <input type="checkbox"/> incl EVG -  - 0.5m  -  - IP20 850°C -  -

**SIDEWAY 80 ENDCAP LEFT****REF N° 482 00 102**



**SIDEWAY 60 FOR LED CORNER MODULE 88**

**REF N° 464 00 088**

Ready for LED - excl LED strip  
L= 683 mm

**SIDEWAY 60 FLUO CORNER MODULE 88**

**REF N° 464 15 088 on/off**  
**REF N° 464 18 088 DIM**

1xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 683 mm  
DIM version requires DIM interface module

**SIDEWAY 60 FOR LED CORNER MODULE 118**

**REF N° 464 00 118**

Ready for LED - excl LED strip  
L= 983 mm

**SIDEWAY 60 FLUO CORNER MODULE 118**

**REF N° 464 15 118 on/off**  
**REF N° 464 18 118 DIM**

2xT16-S - 54W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 983 mm  
DIM version requires DIM interface module

**SIDEWAY 60 FOR LED CORNER MODULE 58**

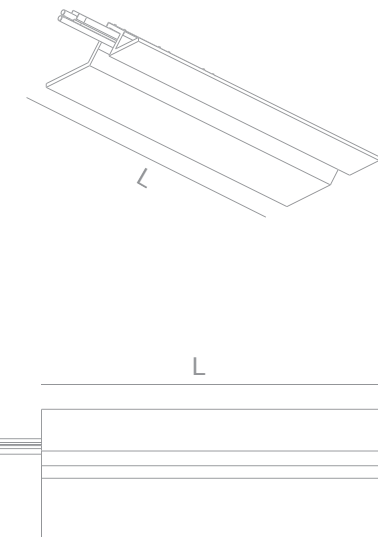
**REF N° 464 00 058**

Ready for LED - excl LED strip  
L= 383 mm

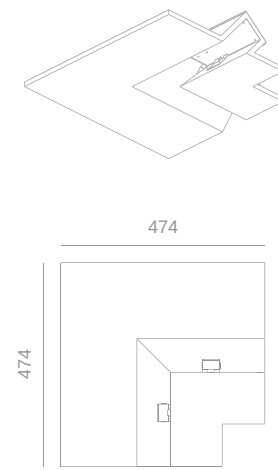
**SIDEWAY 60 FLUO CORNER MODULE 58**

**REF N° 464 15 058 on/off**  
**REF N° 464 18 058 DIM**

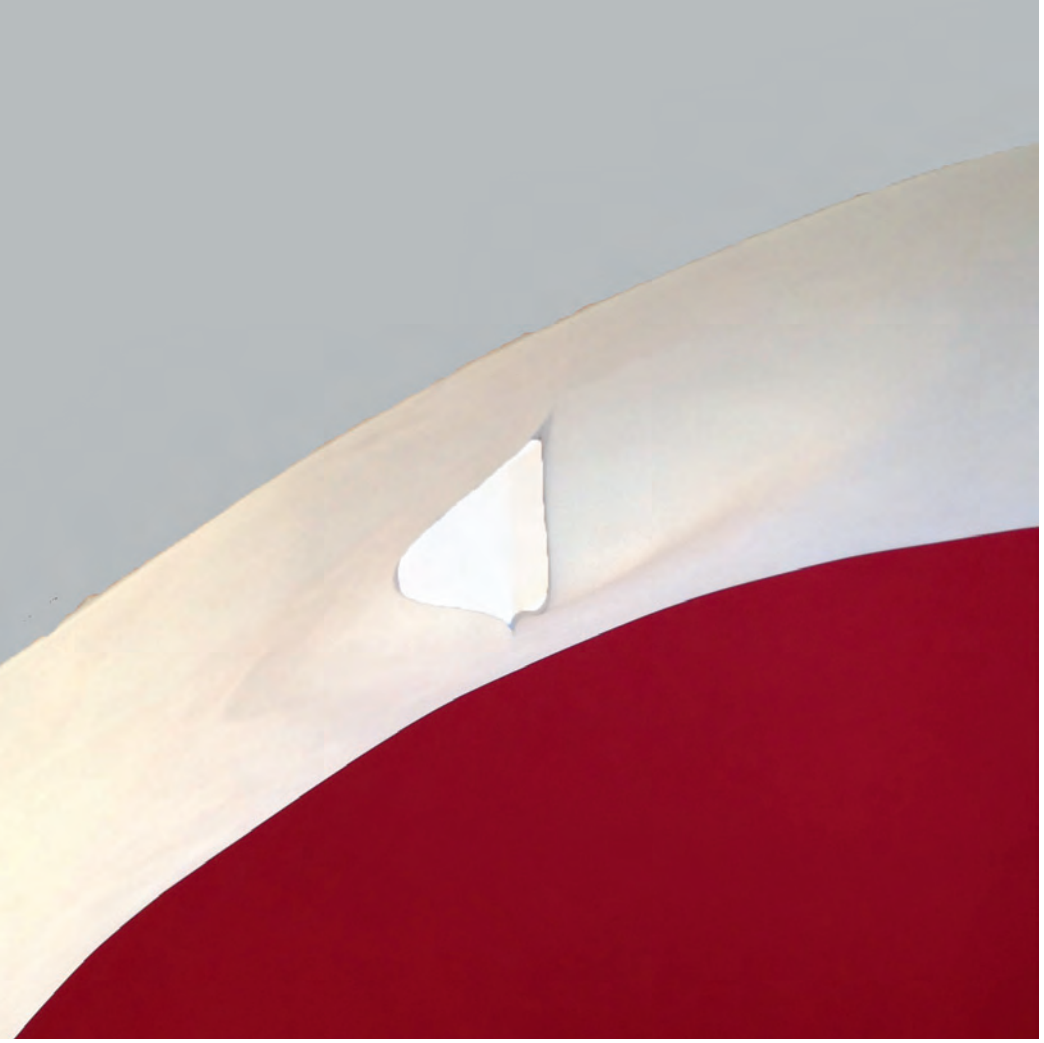
1xT16-S - 39W - G5 - 230V/50Hz -   
incl EVG - - - - - IP20  
850°C - -   
L= 383 mm  
DIM version requires DIM interface module



**SIDEWAY 60 CORNER 90**  
**REF N° 483 00 090**









CUSTOM  
MASSARBEIT  
MAATWERK  
SUR MESURE  
PERSONALIZADO





CUSTOM  
MASSARBEIT  
MAATWERK  
SUR MESURE  
PERSONALIZADO

**EN** \_\_\_\_\_ Brick In The Wall is also the perfect partner for all your custom designs. Did you want to customize some of our existing products? We can do it! You like the unique appearance of the Frame wall luminaire, but would like use your own design for the front plate? It can be done. Or would you like to apply the MOOR range for outdoor lighting? Not a problem. You want to use the Flush 228 as a wall luminaire with indirect LED lighting? Sure. You fell in love with the award winning ATMOS range, but would want to apply it in a curved ceiling? Well, it's a challenge, but we've done it! Or do you prefer to start from scratch, and create your own brave new design? We are willing to work with you! Starting from your design aspiration, we will first of all make a technical feasibility assessment. Based upon the analysis and upon the projected volumes we will provide you with a budgetary quote. Once the project has your go ahead, we will agree and sign off on the final specifications, and move into the prototyping phase. Upon your review and approval of the prototype we will finally move into full production. Does size matter? The answer is: yes and no. We've made custom designs with all sizes of products, from small to large, to very large. Of course, the technical complexities are different and in general more challenging for large architectural creations. That is why Brick In The Wall in its approach will always look at ease of installation, next to the pure product design. After all, the greatest design is useless unless it can be properly installed and finished. Still concerned? Well, on request we can also provide you with a turn key solution. Large architectural pieces will typically require a level of customization of their own. But to make things easier we are offering you 2 ranges of architectural products that are ready for further customizations. Turn to the next pages and have a look at the Dionea and Floyd ranges.

**DE** \_\_\_\_\_ Brick In The Wall ist auch der perfekte Partner für alle Ihre maßgefertigten Designs. Möchten Sie eines unserer vorhandenen Produkte individuell gestalten? Das erledigen wir gerne! Ihnen gefällt das einzigartige Erscheinungsbild der Wandleuchte Frame, Sie möchten jedoch Ihr eigenes Design für die Frontplatte verwenden? Auch das ist möglich. Oder möchten Sie die Serie MOOR als Außenbeleuchtung einsetzen? Kein Problem. Sie möchten die Flush 228 als Wandleuchte mit indirekter LED-Beleuchtung verwenden? Sicher. Sie haben sich in die preisgekrönte Serie ATMOS verliebt, möchten diese allerdings an einer gebogenen Decke installieren? Nun, das ist eine Herausforderung, aber wir haben es geschafft! Oder möchten Sie lieber bei null beginnen und Ihr eigenes kühnes neues Design schaffen? Wir arbeiten gerne mit Ihnen zusammen! Basierend auf Ihrer Designidee werden wir zunächst eine technische Durchführbarkeitsbewertung vornehmen. Ausgehend von der Analyse und dem Projektumfang unterbreiten wir Ihnen ein Angebot. Sobald Sie das Angebot angenommen haben, werden wir zustimmen und die endgültigen Spezifikationen abzeichnen, um anschließend zur Prototypenphase überzugehen. Nach Ihrer Prüfung und Genehmigung des Prototyps gehen wir schließlich zur Vollproduktion über. Ist die Größe wichtig? Die Antwort lautet: ja und nein. Wir haben maßgeschneiderte Designs in allen Produktgrößen von klein über groß bis sehr groß entwickelt. Natürlich fallen die technischen Komplexitäten unterschiedlich aus und ist die Realisierung in der Regel für große architektonische Kreationen schwieriger. Aus diesem Grund achtet Brick In The Wall bei seiner Vorgehensweise neben dem reinen Produktdesign stets auf eine einfache Installierbarkeit. Schließlich ist das großartigste Design nutzlos, solange es nicht ordnungsgemäß installiert und fertiggestellt werden kann. Haben Sie noch immer Bedenken? Auf Anfrage können wir Ihnen auch eine schlüsselfertige Lösung anbieten. Große architektonische Bauwerke erfordern normalerweise ein eigenes Anpassungsniveau. Um die Sache leichter zu machen, bieten wir Ihnen allerdings 2 Serien von architektonischen Produkten an, für die weitere kundenspezifische Anpassungen möglich sind. Blättern Sie auf die nächsten Seiten und sehen Sie sich die Serien Dionea und Floyd an.

**NL** Brick In The Wall is ook de ideale partner voor al uw ontwerpen op maat. Wilt u onze standaardproducten op maat aanpassen? Dat kan! Houdt u van de unieke look van de Frame wandverlichting, maar ziet u de frontplaat liever in uw eigen ontwerp? Geen probleem! Of wilt u de MOOR collectie gebruiken als buitenverlichting? Alles is mogelijk! Gebruikt u de Flush 228 liever als wandverlichting met indirecte ledverlichting? Komt in orde! Was u op slag verliefd op de bekroonde ATMOS collectie, maar wilt u de lampen toch graag voor een golvend plafond gebruiken? Een hele uitdaging, maar we hebben het al eens voor mekaar gekregen! Begint u toch het liefst van nul en bedenkt u graag zelf een spannend nieuw ontwerp? Ook dan staan we voor u klaar! Eerst onderzoeken we of uw idee technisch haalbaar is. Op basis van deze analyse en het gewenste volume bezorgen we u een prijsofferte. Als u daarmee akkoord gaat, zetten we de definitieve specificaties op papier en maken we een prototype. Zodra u dat hebt getest en goedgekeurd, gaan we over tot de productie. Is het formaat belangrijk? Ja en nee. We hebben al eerder ontwerpen op maat in allerlei formaten gemaakt, van klein tot groot en zelfs heel groot. Natuurlijk zijn de technische specificaties anders en vaak ook veel moeilijker bij grote creaties. Daarom kijkt Brick In The Wall niet alleen naar productdesign, maar ook naar installatiegemak. Want wat bent u met een fantastisch ontwerp als u het niet naar behoren kunt installeren en afwerken? Maakt u zich toch nog zorgen? Op aanvraag bezorgen we u met plezier een kant-en-klare oplossing. Voor grote, architecturale creaties zijn sowieso vaak aanpassingen nodig. Om het eenvoudig te houden, bieden we u twee collecties met producten die klaar zijn voor een afwerking op maat. Maak op de volgende pagina's dus gerust kennis met de Dionea en Floyd collecties.

**FR** Brick In The Wall est aussi le partenaire idéal pour tous vos projets de personnalisation. Envie de personnaliser nos produits ? C'est possible ! Vous aimez l'aspect exceptionnel des appliques murales Frame, mais vous souhaiteriez concevoir votre propre motif de cadre ? Aucun problème. Envie d'utiliser la gamme Moor en éclairage d'extérieur ? Rien de plus simple. Vous désirez utiliser le modèle Flush 228 comme applique murale, avec un éclairage indirect à lampes à LED ? Il vous suffit de demander. Vous êtes tombé sous le charme de la gamme Atmos, mais vous souhaiteriez l'installer dans un plafond incurvé ? C'est un défi, mais nous l'avons déjà relevé ! Mais peut-être préférez-vous partir de zéro, en créant votre propre design ? Nous sommes là pour vous conseiller ! En nous basant sur vos aspirations, nous commençons par réaliser une étude de faisabilité technique. À partir de cette étude et des volumes projetés, nous vous soumettons ensuite un devis. Une fois que vous avez validé le projet, nous convenons ensemble des spécifications finales et nous passons à la phase de prototypage. Enfin, dès que vous avez examiné et approuvé le prototype, nous lançons la production. Les dimensions sont-elles importantes ? Oui et non. Nous concevons des designs personnalisés avec des produits de toute taille. Évidemment, les grandes créations architecturales donnent lieu à davantage de difficultés techniques. C'est pourquoi notre design du produit, Brick In The Wall privilégie toujours la simplicité d'installation. Après tout, le meilleur design ne vaut rien s'il ne peut être correctement installé et affiné. D'autres inquiétudes ? Nous pouvons également vous proposer une solution clés en main, sur simple demande. Les pièces architecturales de grande taille exigent toujours un plus haut degré de personnalisation. Pour vous simplifier les choses, nous vous proposons deux gammes de produits architecturaux pouvant être facilement personnalisés. Tournez la page et découvrez les collections Dionea et Floyd.

**ES** Brick In The Wall también es el socio perfecto para todos sus diseños a medida. ¿Quería personalizar algunos de sus productos ya existentes? ¡Nosotros podemos hacerlo! ¿Le gusta el aspecto único de la iluminación de pared Frame pero preferiría utilizar su propio diseño para la placa frontal? Es posible. ¿O preferiría instalar la gama MOOR para iluminación exterior? No hay problema. ¿Quiere utilizar la Flush 228 como iluminación de pared con luces LED indirectas? Por supuesto. ¿Se ha enamorado de la gama galardonada ATMOS pero le gustaría colocarla en un techo curvado? Bueno, es un reto... ¡Pero ya lo hemos hecho! ¿O prefiere empezar desde cero y crear su propio diseño nuevo? ¡Estamos deseando trabajar con usted! Partiendo del diseño que deseé crear, primero realizaremos una evaluación técnica de viabilidad. Basándonos en este análisis y en los volúmenes previstos, le entregaremos un presupuesto. Una vez que se dé luz verde al proyecto, acordaremos y firmaremos las especificaciones finales y pasaremos a la fase de elaboración de un prototipo. Tras su revisión y aprobación del prototipo, pasaremos a la fase de producción. ¿El tamaño importa? La respuesta es: sí y no. Hemos elaborado diseños a medida de todos los tamaños, productos pequeños y grandes, e incluso muy grandes. Por supuesto, las complejidades técnicas son diferentes y, en general, el reto es mayor en el caso de las creaciones arquitectónicas más grandes. Ese es el motivo por el cual Brick In The Wall siempre tiene en cuenta la facilidad de instalación, además del diseño del producto. Al fin y al cabo, hasta el mejor diseño es inútil si no se puede instalar y acabar correctamente. ¿Sigue preocupado? Bien, si lo solicita, también podemos ofrecerle una solución llave en mano. Las piezas arquitectónicas de grandes dimensiones requieren en sí mismas cierto nivel de personalización. Pero para facilitarnos las cosas, le ofrecemos 2 gamas de productos arquitectónicos listos para otras personalizaciones. Pase a las páginas siguientes y eche un vistazo a las series Dionea y Floyd.



**DE**

Dionea wurde von der berühmten „Venusfliegenfalle“ inspiriert. Das Ergebnis ist ein einzigartiges architektonisches Licht-Statement mit großzügigen Dimensionen. Genau wie ihre fleischfressende Quasischwester hat Dionea eine faszinierende und fesselnde Ausstrahlung, die mit Sicherheit die Aufmerksamkeit und das Interesse Ihrer Gäste auf sich ziehen wird. Die aus vollständig anstrichfähigem CALCYT®-Gips hergestellte, komplett randlose Leuchte bleibt frei von Putzrissen. Dionea ist ein Kunstobjekt und ein wahres Meisterwerk. Dionea ist als Wandleuchte oder als versenkte Deckenleuchte erhältlich. Beide Versionen können weiter an Ihre individuellen Wünsche angepasst werden!

**FR**

La collection Dionea évoque la célèbre plante « Dionée attrape-mouche ». Résultat : un éclairage architectural unique, aux dimensions généreuses. À l'instar de la plante carnivore dont elle s'inspire, la collection Dionea possède un charme fascinant qui éveillera sans aucun doute l'intérêt de vos hôtes. Parce qu'ils sont entièrement composés de plâtre à peindre CALCYT®, ces luminaires sans cadre ne présenteront aucune fissure à long terme. Véritable œuvre d'art, la collection Dionea est un prodige. Les luminaires Dionea sont disponibles en version applique murale ou plafonnier encastré. Ces deux versions peuvent être personnalisées en fonction de vos envies !

**EN**

The inspiration for the Dionea comes from the famous 'Venus Flytrap' plant. The result is a unique architectural light statement with generous dimensions. Just like its carnivorous virtual sibling, the Dionea has a fascinating and intriguing appeal that is sure to draw the attention and the interest of your guests. Made of fully paintable CALCYT® plaster, the truly trimless light fixture will remain free of plaster cracks. Dionea is a work of art and a true masterpiece. Dionea is available as a wall light fixture or as a recessed ceiling fixture. Both versions can be further customized to your desires!

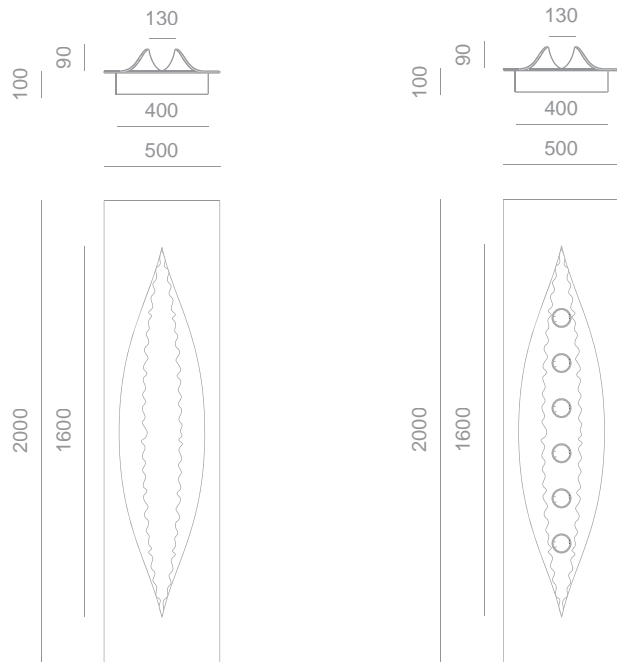
**NL**

Dionea is geïnspireerd op de beroemde venusvliegenvanger. Het resultaat? Unieke, architecturale verlichting met grote afmetingen. Net zoals haar vleesetende zusje heeft de Dionea collectie een fascinerende, intrigerende look die meteen de aandacht van uw gasten trekt. De overschilderbare armaturen in CALCYT® pleister bevatten geen sierlijsten. Bovendien zal het pleister nooit barsten vertonen. Dionea is een kunstwerk, een echt meesterwerk. Deze collectie bestaat uit wandverlichting en verzonken plafondverlichting. U kunt beide versies bovendien naar wens afwerken!

**ES**

La Dionea evoca a la famosa planta "Venus Atrapamoscas". El resultado es una iluminación arquitectónica única de generosas dimensiones. Al igual que su hermana virtual carnívora, la Dionea tiene un atractivo fascinante e intrigante que sin duda atraerá la atención y el interés de sus invitados. Gracias a su fabricación en yeso pintable CALCYT®, estas iluminaciones sin bordes no sufrirán grietas a largo plazo. Dionea es una obra de arte y una verdadera obra maestra. Dionea está disponible como iluminación de pared y como luz de orientación para el techo. Ambas versiones se pueden personalizar según sus deseos!





### DIONEA WALL

**REF N° 351 15 054**

2xT16-S - 28/54W - G5 - 230V/50Hz  
 - incl EVG -  $\nabla$  -  $\square$ -0.5m -  $\text{F}$  -  $\text{CE}$  - IP20  
 850°C -  $\oplus$  -  $\text{eco}$

Other versions available on request

### DIONEA CEILING

**REF N° 351 10 050**

6x  $\text{F}$  QR-CBC 51 - 20-35-50W  
 $\nabla$  Gx5.3 - 12V -  $\square$  - excl. transfo -  $\nabla$   
 $\square$ -0.5m -  $\text{F}$  -  $\text{CE}$  -  $\text{F}$  - IP20 - 850°C  
 dimmable

Other versions available on request



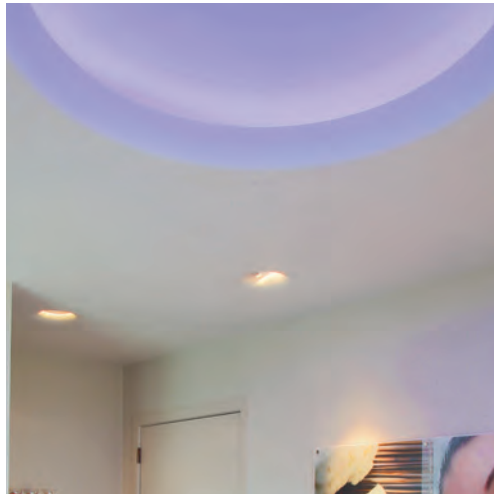
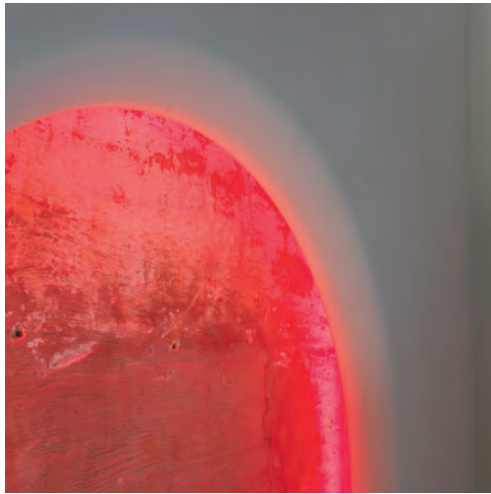
**DE** Das minimalistische Design der Serie Floyd steht in scharfem Kontrast zu ihren maximalistischen Dimensionen. Die architektonische Leuchte mit ihren sanften Kurven scheint förmlich mit der Architektur zu verschmelzen. Die vollständig anstrichfähige Serie Floyd schafft zeitlose Leuchten, die perfekt mit der Architektur harmonieren. Im Gegensatz zu anderen sogenannten randlosen Produkten bietet Floyd eine tatsächlich randlose Lösung. Der Verzicht auf einen Metallrahmen ist nicht nur ästhetisch ansprechend, sondern gewährleistet darüber hinaus stabile, hochwertige Installationen, die langfristig frei von Putzrissen bleiben. Schließlich hat unsere Serie Floyd CALCYT® das gleiche thermische Ausdehnungsverhalten wie herkömmlicher Gips oder Gipskarton. Floyd kann als Wandleuchte oder als versenkte Deckenleuchte verwendet werden.

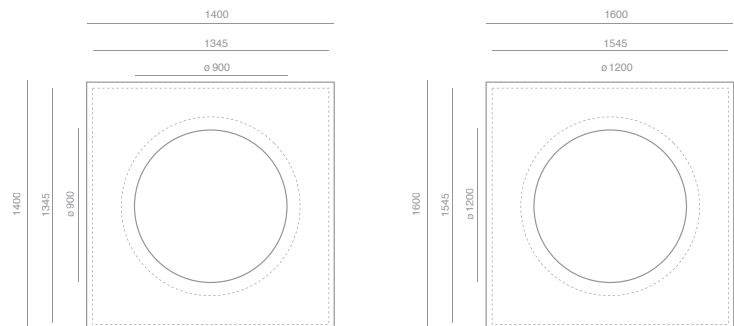
**FR** Le design minimaliste de la collection Floyd contraste avec ses dimensions maximalistes. Avec ses courbes douces, ce luminaire architectural semble flotter dans la pièce. La gamme à peindre Floyd se compose de luminaires intemporels, en harmonie totale avec l'architecture. Contrairement à d'autres luminaires soi-disant « sans cadre », la collection Floyd offre une solution d'éclairage totalement intégrée dans vos murs et plafonds. L'absence de cadre métallique est non seulement avantageuse sur le plan esthétique, mais elle garantit aussi des installations stables et de haute qualité, sans aucune fissure à long terme. En effet, composés de CALCYT®, les luminaires Floyd partagent les mêmes caractéristiques de dilatation thermique que les plâtres ou plaques de plâtre classiques. Les luminaires Floyd sont disponibles en version applique murale ou plafonnier encastré.

**EN** The minimalist design of the Floyd range stands in sharp contrast with its maximalistic dimensions. The architectural light fixture with its gentle curves seems to float into the architecture. The fully paintable Floyd series creates timeless fixtures that are in perfect harmony with the architecture. Unlike other so-called trimless products, Floyd offers a truly trimless solution. The absence of a metal frame is not only aesthetically pleasing, it also ensures stable, high quality installations that remain free of plaster cracks for the long haul. After all, our Floyd CALCYT® range share the same thermal expansion characteristics as regular plaster or plasterboard. Floyd can be used as a wall light fixture or as a recessed ceiling fixture.

**NL** De minimalistische uitstraling van de Floyd collectie staat in scherp contrast met haar gigantische afmetingen. De architecturale armaturen met zachte rondingen lopen naadloos over in uw interieur. De overschilderbare Floyd armaturen zonder sierlijsten passen dan ook harmonieus bij de rest van uw woning. In tegenstelling tot andere producten die zogenaamd geen sierlijsten bevatten, maakt Floyd zijn beloften écht waar. De afwezigheid van een metalen frame is niet alleen uiterst mooi, maar garandeert ook een stabiele, kwalitatieve installatie. Bovendien gaat het pleister op lange termijn geen barsten vertonen. Onze Floyd CALCYT® collectie heeft namelijk dezelfde thermische en expansieve eigenschappen als gewoon pleister of gipsplaten. De Floyd collectie bestaat uit wandverlichting en verzonken plafondverlichting.

**ES** El diseño minimalista de la gama Floyd contrasta enormemente con sus dimensiones maximalistas. Esta iluminación arquitectónica de curvas suaves parece flotar en la estancia. La gama pintable Floyd está compuesta por iluminaciones atemporales, en perfecta armonía con la construcción. A diferencia de otros productos que se hacen llamar "sin bordes", Floyd sí ofrece una solución verdaderamente integrada en sus paredes y techos. La ausencia de una estructura de metal no es sólo agradable estéticamente, también garantiza instalaciones estables y de alta calidad sin grietas a largo plazo. De hecho, nuestra serie Floyd CALCYT® comparte las mismas características de dilatación térmica que el yeso o las placas de yeso habituales. Floyd se puede utilizar como iluminación de pared o como luz de orientación para el techo.





#### FLOYD 90 FOR LED

**REF N° 361 00 090** with back

**REF N° 361 05 090** without back

Ready for LED - Excl LED Strip

#### FLOYD 120 FOR LED

**REF N° 361 00 120** with back

**REF N° 361 05 120** without back

Ready for LED - Excl LED Strip

#### FLOYD 90 FLUO

**REF N° 361 15 090** with back

**REF N° 361 25 090** without back

4x T16-S - 28/54W - G5

230V/50Hz - □ - incl EVG - ▽

□ 0.5m - □ - CE - IP20 850°C

⊕ - □ eco □

Other versions available on request

#### FLOYD 120 FLUO

**REF N° 361 15 120** with back

**REF N° 361 25 120** without back

4x T16-S - 28/54W - G5

230V/50Hz - □ - incl EVG - ▽

□ 0.5m - □ - CE - IP20 850°C

⊕ - □ eco □

Other versions available on request







	NEDERLANDS	FRANÇAIS	ENGLISH
	TOESTEL KLASSE 1	APPAREIL CLASSE 1	Fixture class 1
	TOESTEL KLASSE 2	APPAREIL CLASSE 2	Fixture class 2
	TOESTEL KLASSE 3	APPAREIL CLASSE 3	Fixture class 3
	ELECTRONISCH VOORSCHAKELAPPARATUUR	BALLAST ÉLECTRONIQUE	ELECTRONIC BALLAST
	DIMBAAR ELECTRONISCH VOORSCHAKELAPPARATUUR	BALLAST ÉLECTRONIQUE DIMMABLE	ELECTRONIC DIMMABLE BALLAST
	RICHTBAAR IN ALLE RICHTINGEN	ORIENTABLE ET INCLINABLE	ROTATE AND TILT ALL DIRECTIONS
	GLOEIDRAADTEST	TEST FIL INCANDESCENT	GLOWTEST
	BESCHERMINGSINDICATIE	INDICE DE PROTECTION	PROTECTION DEGREE
	PLEXI OF GLAS BESCHERMING	PROTECTION PLEXI OU VERRE	ACRYLIC OR GLASS PROTECTION
	VOORZIEN VAN UV FILTER	ÉQUIPÉ D'UN FILTRE UV	EQUIPPED WITH UV FILTER
	VOOR MONTAGE OP NORMAAL ONTVLAMBARE OPPERVAKKEN	POUR MONTAGE SUR DES SURFACES NORMALLEMENT INFLAMMABLES	FOR MOUNTING ONTO NORMALLY FLAMMABLE SURFACES
	NIET VOOR MONTAGE OP NORMAAL ONTVLAMBARE OPPERVAKKEN	PAS PRÉVU POUR MONTAGE SUR DES SURFACES NORMALLEMENT	NOT FOR MOUNTING ONTO NORMALLY FLAMMABLE SURFACES
	PLAFONDBEVESTIGING	MONTAGE AU PLAFOND	CEILING MOUNTED
	WANDBEVESTIGING	MONTAGE AU MUR	WALL MOUNTED
	PLAFOND- EN WANDBEVESTIGING	MONTAGE AU PLAFOND ET MUR	CEILING AND WALL MOUNTED
	DIMBAAR	GRADUABLE	DIMMABLE
	VEILIGHEIDSAFSTAND	DISTANCE DE SÉCURITÉ	SAFETY DISTANCE
	RECHTHOEKIGE INBOUWOPENING	DÉCOUPE RECTANGULAIRE	RECTANGULAR CUT OUT

	DEUTSCH	ESPAÑOL	ITALIANO
	GERÄT KLASSE 1	APARATO CLASE 1	APPARECCHIO CLASSE 1
	GERÄT KLASSE 2	APARATO CLASE 2	APPARECCHIO CLASSE 2
	GERÄT KLASSE 3	APARATO CLASE 3	APPARECCHIO CLASSE 3
<b>EVG</b>	ELEKTRONISCHES DIMBARES VORSCHALTGERÄT	EQUIPO ELECTRÓNICO	REATTORE ELETTRONICO
<b>EVGD</b>		EQUIPO ELECTRÓNICO REGULABLE	REATTORE ELETTRONICO DIMMERABILE
	SCHWENKBAR IN ALLEN RICHTUNGEN	ORIENTABLE EN EL PLANO HORIZONTAL Y VERTICAL	ORIENTABLE SUL PIANO ORIZZONTALE E VERTICALE
<b>850°</b>	GLÜHTEST	ENSAYO DE RECOCIDO	FILO INCANDESCENTE
<b>IP</b>	SCHUTZKENNZIFFER	CLASE DE PROTECCIÓN	CLASSE DI PROTEZIONE
	MIT PLEXI ODER SCHUTZGLAS	CON CRISTAL DE PROTECCIÓN/	PROTEZIONE PLEXI/FORNITO DE
	MIT UV-FILTER AUSGESTÄTTET	CON PROTECCIÓN PLEXI EQUIPADO CON FILTRO UV	VETRO DI PROTEZIONE FORNITO DI FILTRO UV
	FÜR MONTAGE AUF NORMAL ENTFLAMMABARE OBERFLÄCHEN	PARA MONTAJE EN SUPERFICIES NORMAMENTE INFLAMMABLES	PER MONTAGGIO SU SUPERFICI NORMALMENTE INFIAMMABILI
	NICHT FÜR MONTAGE AUF NORMAL ENTFLAMMABARE OBERFLÄCHEN	NO PARA MONTAJE EN SUPERFICIES NORMAMENTE INFLAMMABLES	NON PER MONTAGGIO SU SUPERFICI NORMALMENTE INFIAMMABILI
	DECKENMONTAGE	FIJACIÓN A TECHO	MONTAGGIO A SOFFITTO
	WANDMONTAGE	FIJACIÓN A PARED	MONTAGGIO A PARETE
	DECKEN- UND WANDMONTAGE	FIJACIÓN A TECHO Y A PARED	MONTAGGIO A SOFFITTO E A PARETE
<b>D</b>	DIMBAR	REGULABLE	DIMMERABILE
	SICHERHEITSABSTAND	DISTANCIA DE SEGURIDAD	DISTANZA DI SICUREZZA
	RECHTECKIGE ÖFFNUNG	APERTURA RECTANGULAR	FORO RETTANGOLARE

## **ACKNOWLEDGEMENTS**

The creation of this catalogue would not have been possible without the support of many people.

The team at Brick In The Wall expresses its gratitude to all our partners for their contribution and for their cooperation. The project photos on the following pages of the catalogue have been provided by courtesy of the following partners:

ACCESSORI | P 63 - 85 - 87 - 211

ARCHITECT : STEININGER DESIGNERS - LIGHTING DESIGN : ALEXANDER MAGYAR | P 103 - 105 - 121

ARCHITECT : TM ARCHITEKTUR - LIGHTING DESIGN : ALEXANDER MAGYAR | P 252

BROTEC | P 151 - 153

CONE LIGHTING | P 55 - 125 - 127 - 128 - 129 - 165

CUINES 33 | P 225

DESIGN & BUILD BY CORDEEL NV | P 39 - 41 - 45 - 160

CREA LUCE | P 113 - 119

FUTURETECH | P 145 - 161 - 221 - 245 - 267 - 293

INTEGRAL | P 69 - 169

LICHTHUIS SPECTRUM | P 179

LIGHTFACTORY | P 216 - 217 - 325

LOMBRE | P 56 - 57 - 143

SAVELEC | P 67

WOUT BRU | P 70 - 71

WWW.AMDESIGNS.COM | P 197 - 204 - 205

WWW.MARGOTMARTENS.BE | P 81 - 137 - 141 - 173 - 196 - 241 - 263

2BE LIGHTED | P 111 - 275

# BRICK

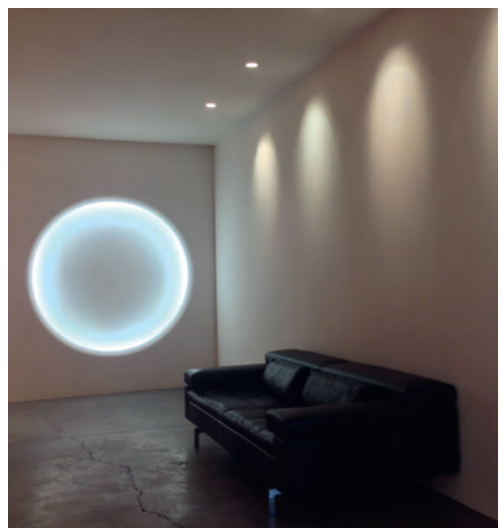
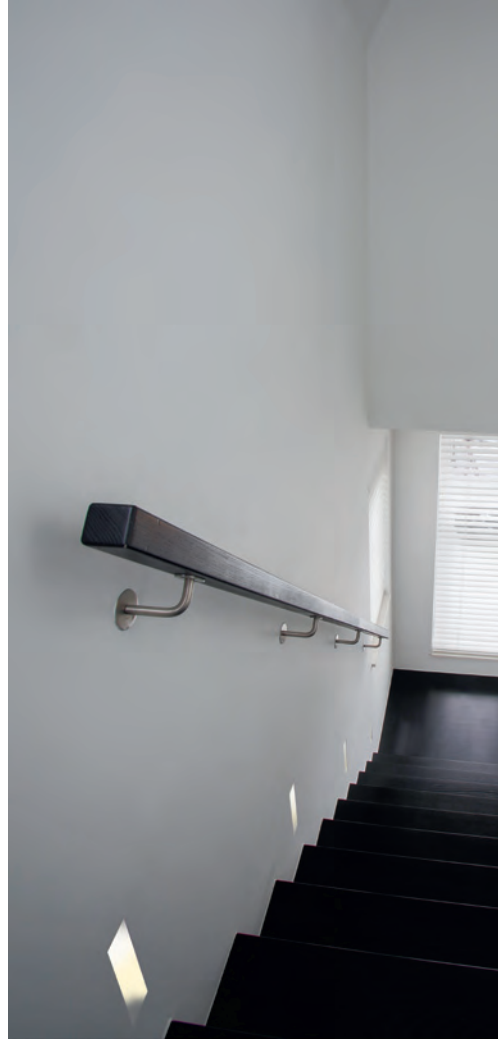


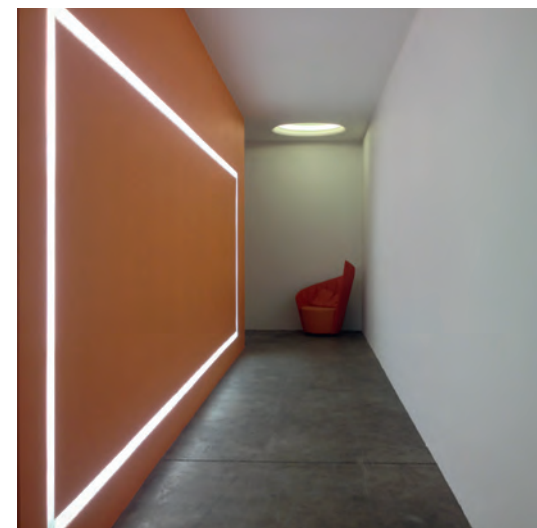
## HEADQUARTERS & FACTORY

E. Bekaertlaan 53  
8790 WAREGEM  
BELGIUM  
T +32 56 60 40 90  
F +32 56 60 87 26  
[info@brickinthewall.eu](mailto:info@brickinthewall.eu)  
[www.brickinthewall.eu](http://www.brickinthewall.eu)



All information in this catalogue without engagement, replaces all preceding information and can be always modified. All Brick in the Wall® N.V. products are supplied without lamps. Brick in the Wall® N.V. has the right to change at any time the technical aspects of its products without foregoing communication. The Brick in the Wall terms and conditions are always applicable. No part of this catalogue may be copied without written authorisation of Brick in the Wall® N.V. Made in Belgium.







CEILING  
DECKE  
PLAFOND  
PLAFOND  
TECHO



WALL  
WAND  
MUUR  
MUR  
PARED

BEAMMEUP	10
FUSION	20
ELLIPS	24
BUTTON	28
TOUCH-IT	36
MASK	42
FLUSH	48
ZERODIX	58
ILLUSION	64
PIXO	72
ENOLA	90
INDOX	96
CANOU	122
INSIDE	132
LEVEL	138
MIST MISTRAL	146

ATMOS	156
IMPRESSION	
EXPRESSION	162
ITALIC	170
WAVE	174
MOVE IN MOVE OUT	180
SLIM	186
SMALL	192
NORMALL	198
BIG	206
XT	212
MOOR	218
FRAME	232

ORIENTATION  
ORIENTIERUNG  
ORIENTATIE  
ORIENTATION  
ORIENTACION



PROFILES  
PROFIL  
PROFIELEN  
PROFILES  
PERFIL



BUTTON 238

PICA 246

QUBY 252

BIBA 256

MINI & NANO 260

STRIPP 268

MOUSE 278

STREET 286  
AUTOBAHN 290  
SIDEWAY 302

CUSTOM  
MASSARBEIT  
MAATWERK  
SUR MESURE  
PERSONALIZADO



DIONEA 316  
FLOYD 320





All information in this catalogue without engagement, replaces all preceding information and can be always modified. All Brick in the Wall® N.V. products are supplied without lamps. Brick in the Wall® N.V. has the right to change at any time the technical aspects of its products without foregoing communication. The Brick in the Wall terms and conditions are always applicable. No part of this catalogue may be copied without written authorisation of Brick in the Wall® N.V. Made in Belgium.

Copyright © 2010-2014 Brick in the Wall® N.V.



## LUXMATERIA

/ OSWIETLENIE ARCHITEKTONICZNE /

WWW.LUXMATERIA.PL  
INFO@LUXMATERIA.PL

**BRICK IN THE WALL®**  
invisible integration of light

## HEADQUARTERS & FACTORY

E. Bekaertlaan 53

8790 WAREGEM

BELGIUM

T +32 56 60 40 90

F +32 56 60 87 26

Info@brickinthewall.eu

www.brickinthewall.eu