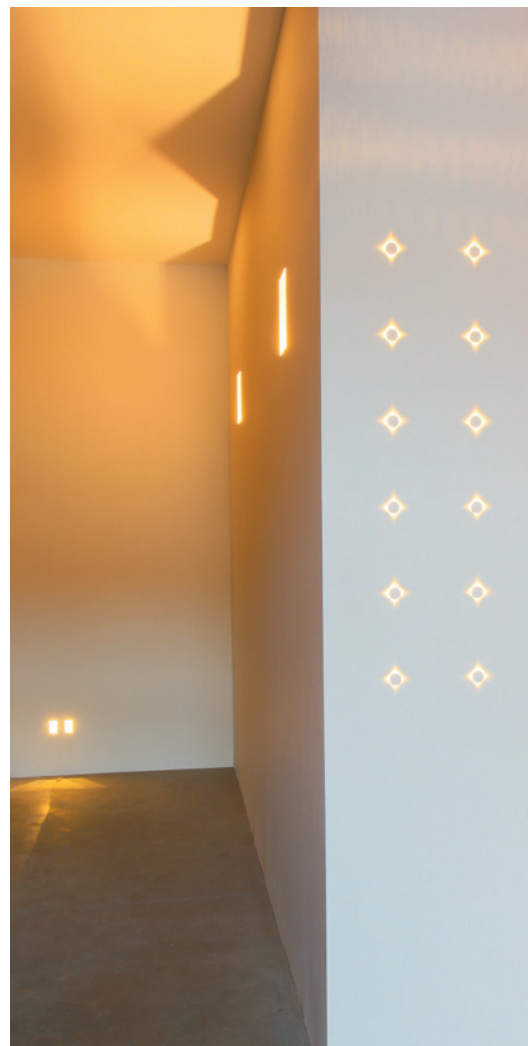
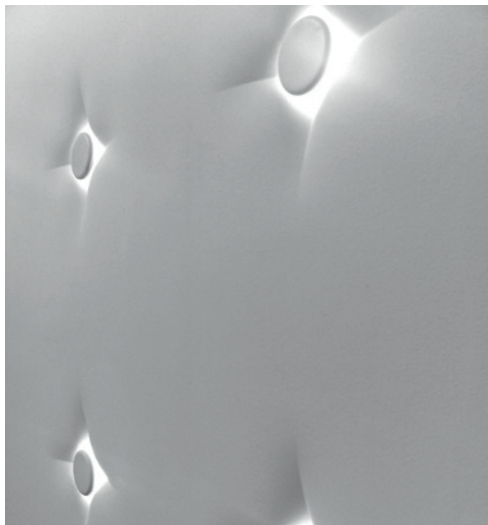




BUTTON	238
PICA	246
QUBY	252
BIBA	256
MINI & NANO	260
STRIPP	268
MOUSE	278





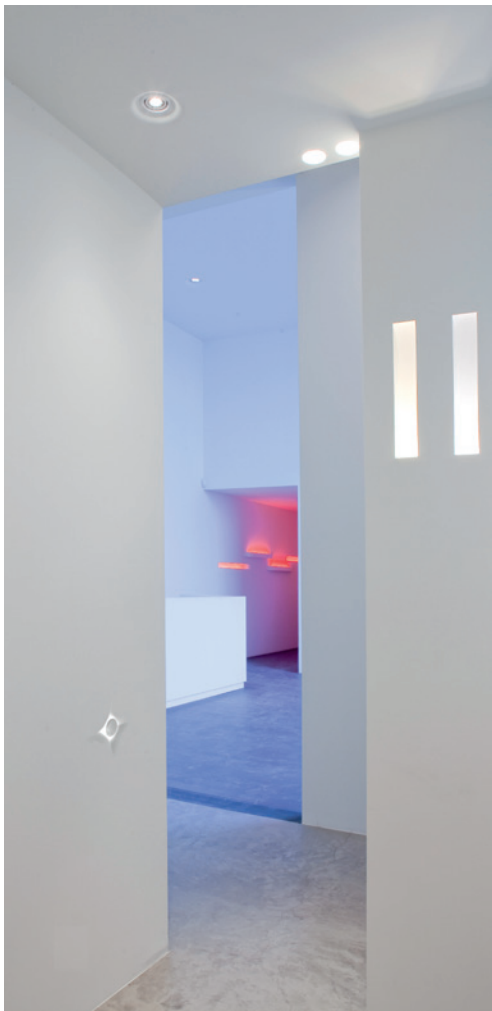
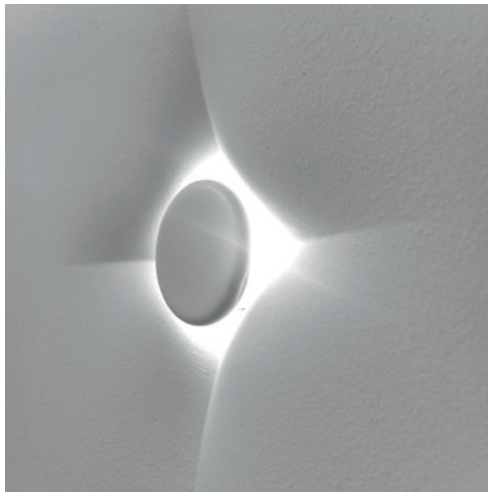
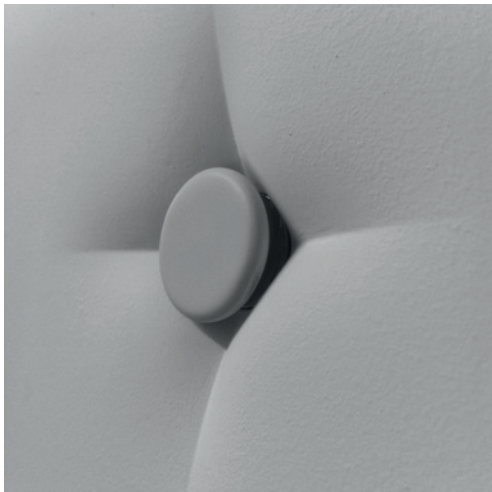
DE _____ Die preisgekrönte Button-Serie von Orientierungsleuchten ist anders. Inspiriert von dem traditionellen, tief geknöpften Sofa, zeichnet sie sich durch ihr weiches, lederartiges Erscheinungsbild aus. Aber lassen Sie sich nicht täuschen: Wie alle unsere Serien besteht auch Button aus vollständig 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'élégance 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.

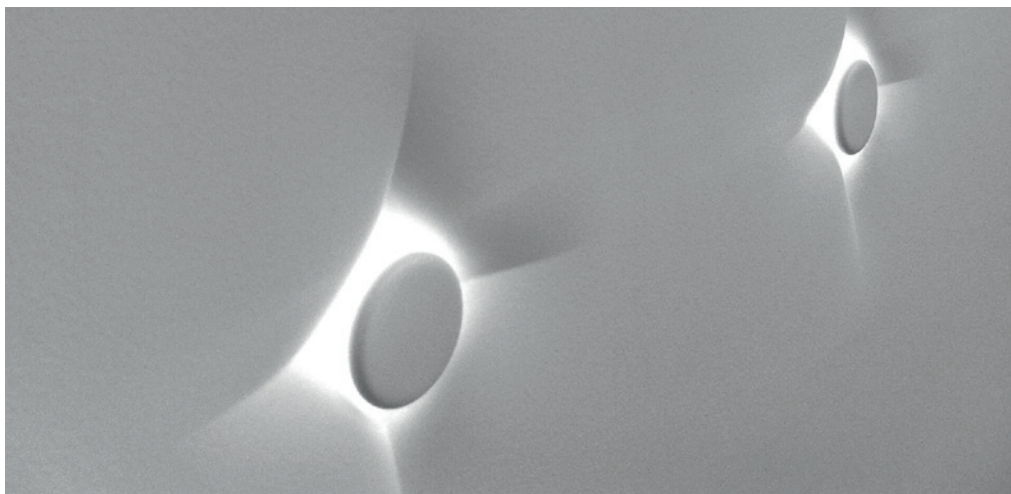
ES _____ Las series de luces de orientación Button, galardonadas con un premio, son diferentes. Inspiradas en el sofá tradicional de botones, tienen un aspecto discreto y fino, simulando la piel. Pero no se confunda: como todas nuestras otras series, la serie Button está fabricada totalmente en yeso 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.



ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTATION
ORIENTACION



BUTTON



BUTTON 1 LED DIM

REF N° 148 60 500 CRI 80 warm white 2200°K

REF N° 148 60 000 CRI 90 warm white 2700°K

REF N° 148 60 100 CRI 90 warm white 3000°K

REF N° 148 60 300 royal blue

◊ - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ∇ - 0.2m^2 - E
CE - IP40 - 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 - \square - 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

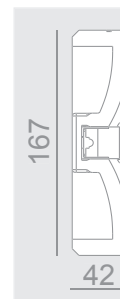
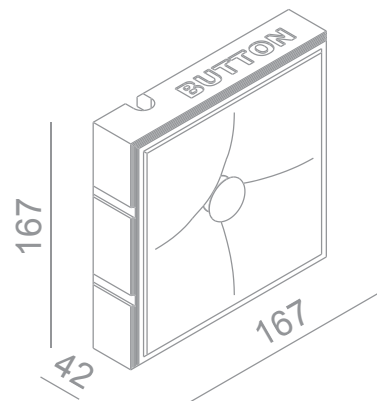
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

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 - \square - current controlled
 ∇ - **CE** - IP20 - 350mA - dimmable

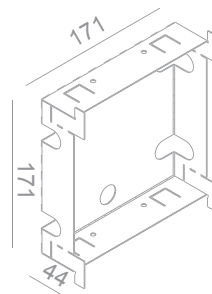


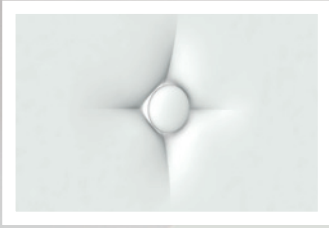
Ready for installation in solid walls
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

PLASTERKIT BUTTON 1

REF N° 748 01 000 For mounting into gypsum walls

E 175x175 mm. Housing: perforated aluminium





BUTTON 2 x 2 LED DIM

REF N° 160 60 500 CRI 80 warm white 2200°K

REF N° 160 60 000 CRI 90 warm white 2700°K

REF N° 160 60 100 CRI 90 warm white 3000°K

REF N° 160 60 300 royal blue

◊ - 4x1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - Ⓢ - 0.2m - Ⓢ - Ⓢ
 CE - IP40 - Ⓢ - 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

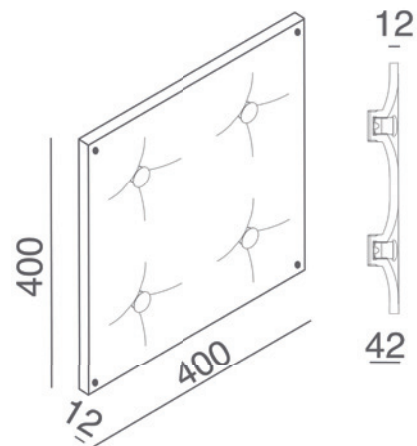
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH

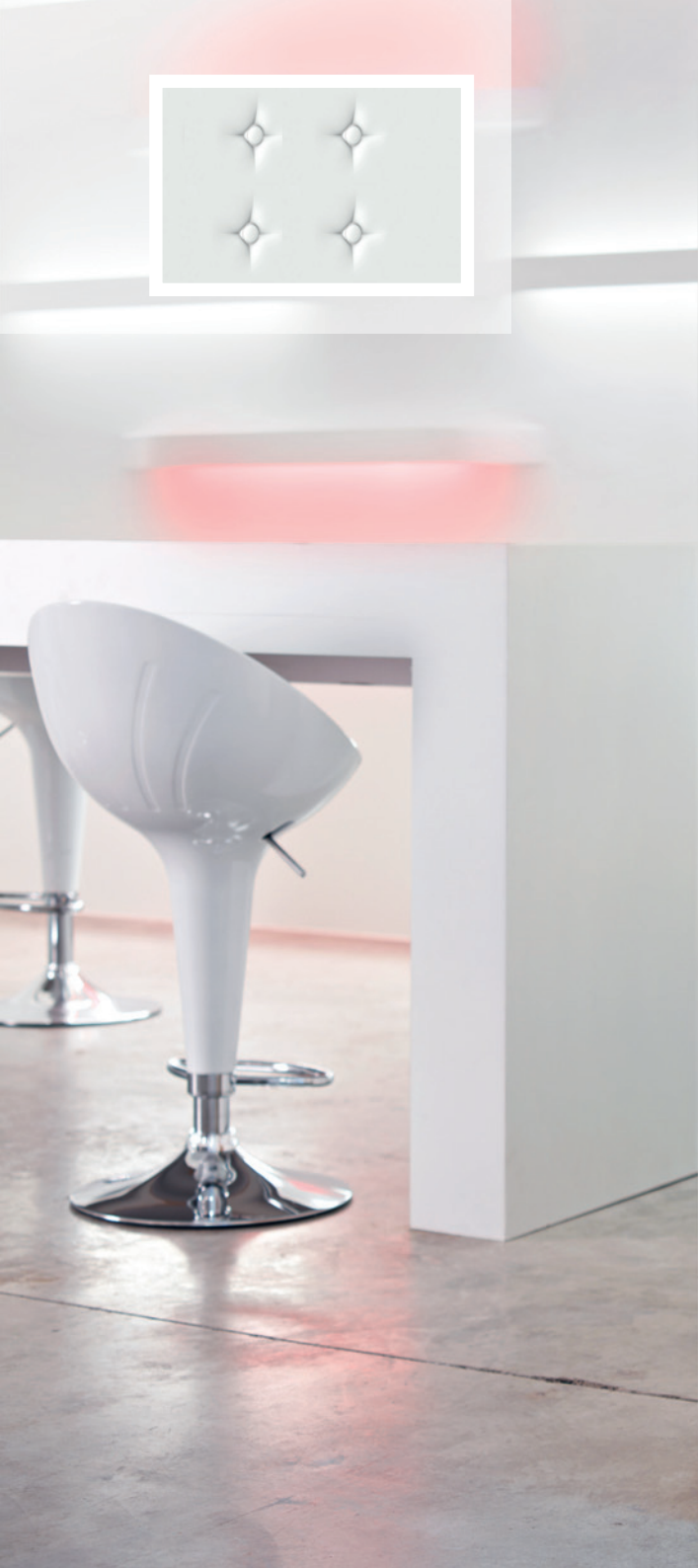
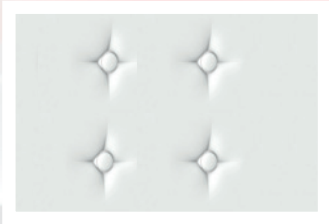
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)

REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

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



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



**BUTTON 2 x 2 LED DIM
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 - ▽ - Ⓢ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ
 CE - IP40 - Ⓟ - 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 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 - ▽ - Ⓢ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ
 CE - IP40 - Ⓟ - eco - serial wiring
 3 SDCM - 3 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA

**REMOTE LED DRIVER
ON/OFF**

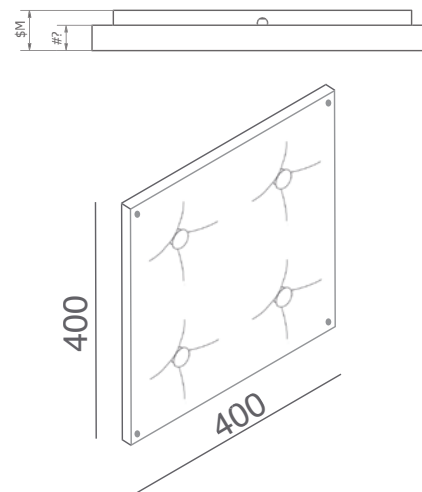
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

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

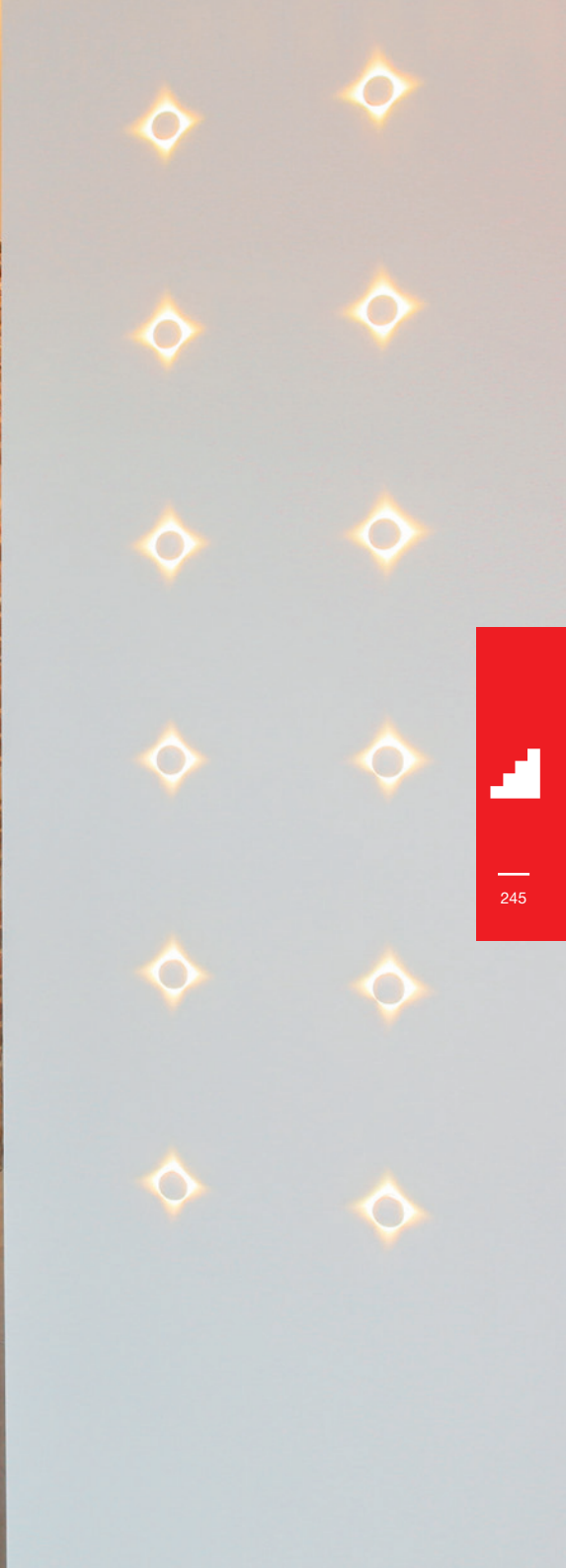
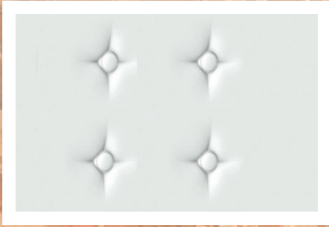
**REMOTE LED DRIVER
DIM**

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



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



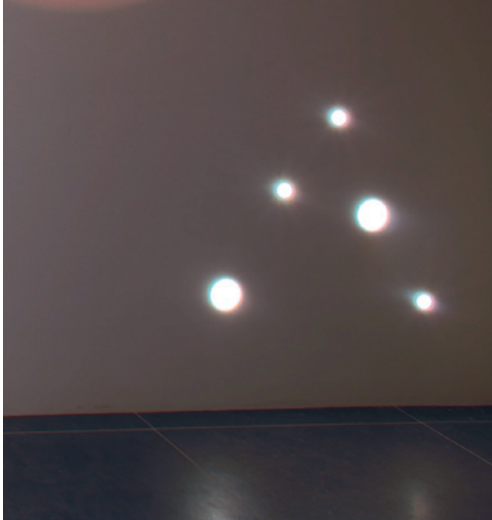
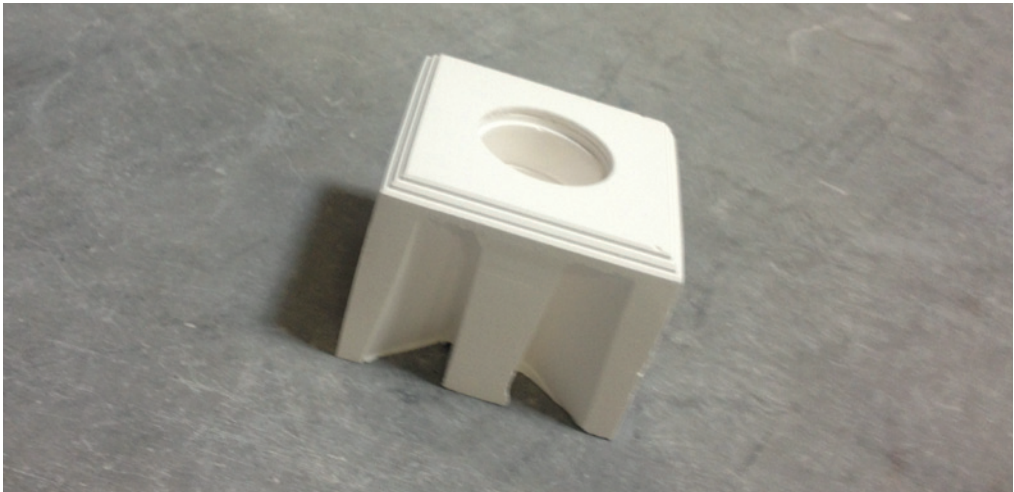
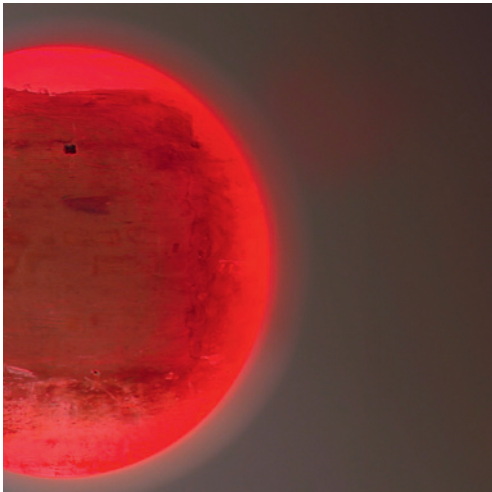
DE _____ Die Serie Pica wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die runde Form der Reihe betont das zeitlose und minimalistische Design. Die Pica-Serie ist in zwei Größen erhältlich: Pica 3 und Pica 8. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während 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 (230 V) 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 (230 V).

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 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 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).

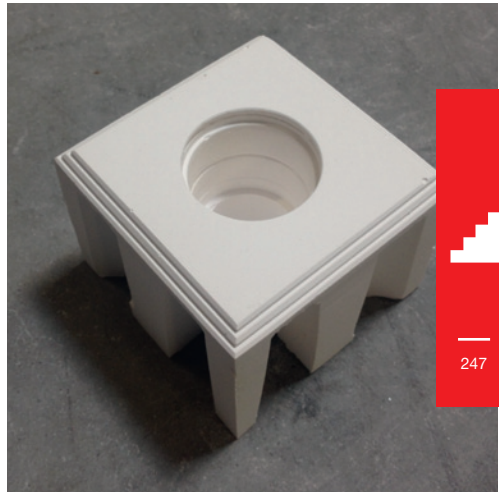
ES _____ La gama Pica ha sido diseñada como luz de orientación empotrada en paredes. La forma redondeada de esta gama expresa un diseño atemporal y minimalista. La gama Pica está disponible en 2 tamaños: Pica 3 y Pica 8. El accesorio de yeso CALCYT® es pintable, y la cubierta sin borde perlada se coloca 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).



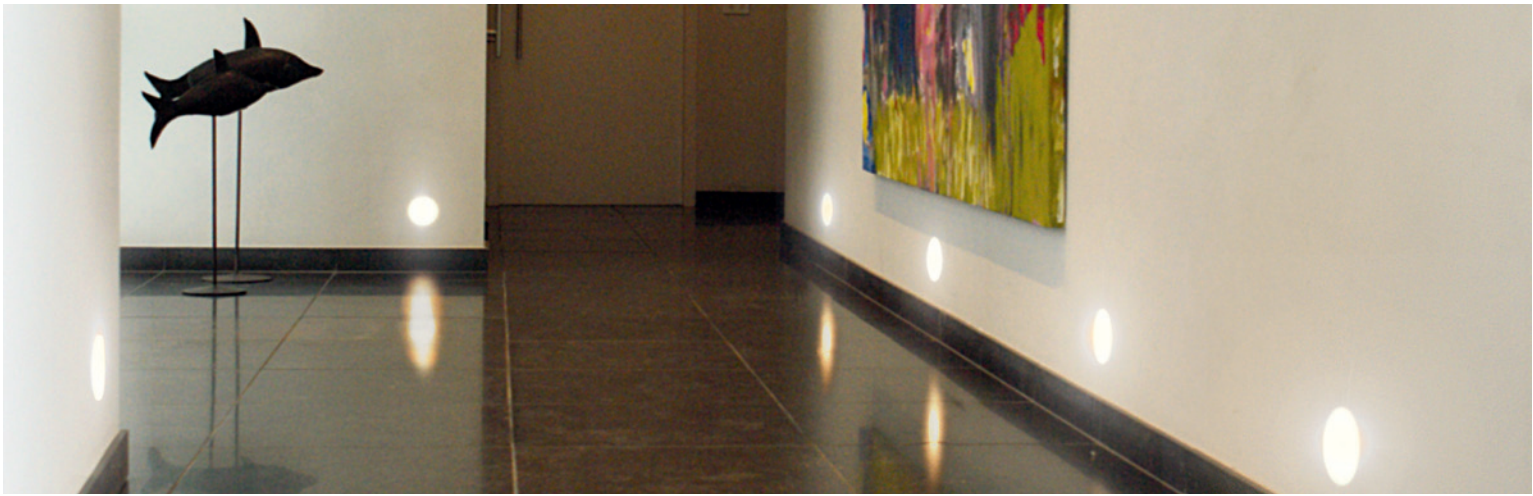
ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTATION
ORIENTACION



PICA






—
247






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

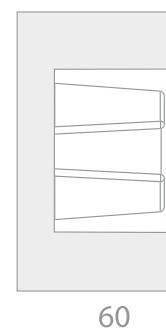
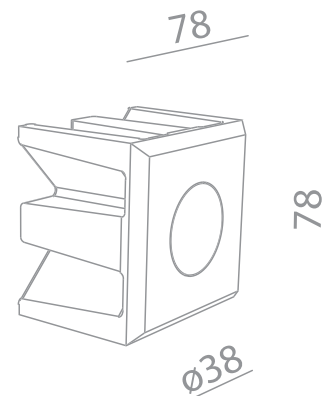
REF N° 697 60 006 6W 1-10V
REF N° 697 60 015 15W 1-10V
REF N° 697 30 015 15W DALI
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 60 040 40W 1-10V DALI PUSH
REF N° 697 70 009 9W PHASE DIM (tr. edge)
REF N° 697 70 017 17W PHASE DIM

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

PICA 3 LED DIM

REF N° 124 60 500 CRI 80 warm white 2200°K
REF N° 124 60 000 CRI 90 warm white 2700°K
REF N° 124 60 100 CRI 90 warm white 3000°K
REF N° 124 60 300 royal blue

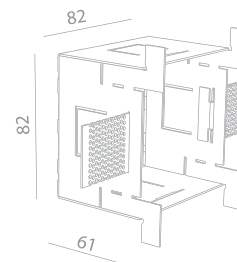
 - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  -  -  -  - 
 - IP40 -  -  - serial wiring
3 SDCM - 3 Step MacAdam
Requires remote LED driver
current controlled 350 mA

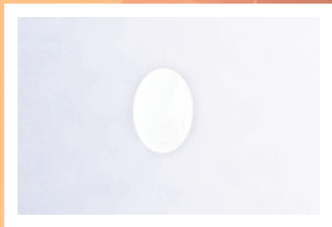


Ready for installation in solid walls
Optional plasterkit for installation into gypsum walls









PLASTERKIT PICA 3

REF N° 724 01 000 For mounting into gypsum walls
 85x85 mm. Housing: perforated aluminium












PICA 8 FLUO**REF N° 125 23 006**

 T2-6W - GX53 - 230V/50Hz - 
 incl EVG -  -  -  -  - IP44
 850°C -  - 








PICA 8 LED DIM 100 LM

REF N° 125 60 500 CRI 80 warm white 2200°K
REF N° 125 60 000 CRI 90 warm white 2700°K
REF N° 125 60 100 CRI 90 warm white 3000°K
REF N° 125 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




PICA 8 LED DIM 400 LM

REF N° 125 61 000 CRI 80 warm white 2700°K
REF N° 125 61 100 CRI 80 warm white 3000°K
REF N° 125 61 200 CRI 80 neutral white 4000°K

 - 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  -  - 
 - IP40 -  -  - serial wiring
 2 SDCM - 2 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA




**REMOTE LED DRIVER
ON/OFF**

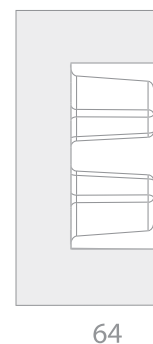
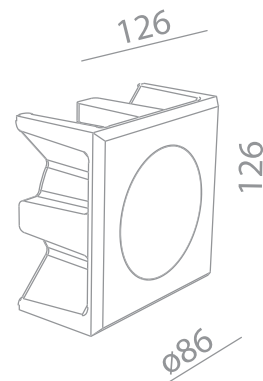
REF N° 697 00 006 8W
REF N° 697 00 015 15W
REF N° 697 00 025 25W

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

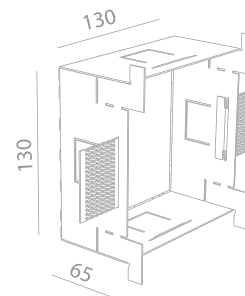
230V/50Hz -  - current controlled
 -  - IP20 - 350mA - dimmable

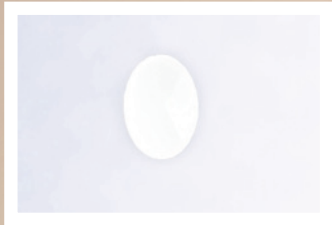


Ready for installation in solid walls
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

PLASTERKIT PICA 8

REF N° 725 01 000 For mounting into gypsum walls
 132x132 mm. Housing: perforated aluminium





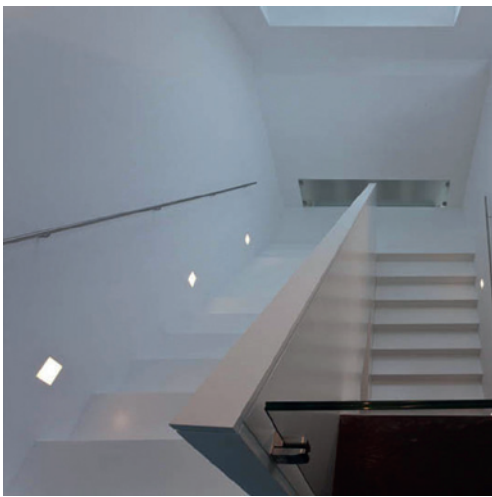
DE _____ Die Serie Quby wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die quadratische Form der Serie betont das zeitlose und minimalistische Design. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während die komplett randlose opale Blende bündig mit der Wand abschließt 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 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 Quby collectie is compatibel met ultramoderne ledtechnologie en met T2-6W compacte fluorescentielampen (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.



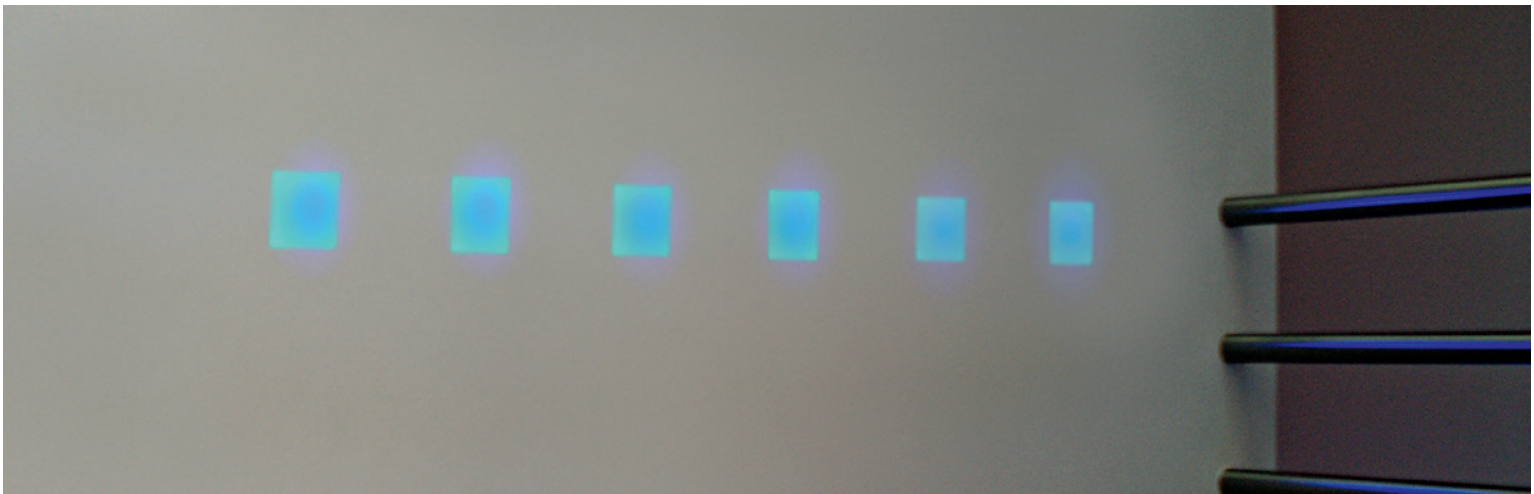
ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTACION



QUBY



—
253



QUBY FLUO

REF N° 126 23 006

T2-6W - GX53 - 230V/50Hz -
 incl EVG - - - - - IP44
 850°C - -

QUBY LED DIM 100 LM

REF N° 126 60 500 CRI 80 warm white 2200°K
 REF N° 126 60 000 CRI 90 warm white 2700°K
 REF N° 126 60 100 CRI 90 warm white 3000°K
 REF N° 126 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

QUBY LED DIM 400 LM

REF N° 126 61 000 CRI 80 warm white 2700°K
 REF N° 126 61 100 CRI 80 warm white 3000°K
 REF N° 126 61 200 CRI 80 neutral white 4000°K

- 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - - -
 - IP40 - - - serial wiring
 2 SDCM - 2 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA

REMOTE LED DRIVER ON/OFF

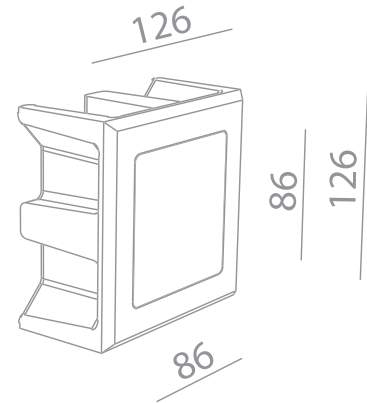
REF N° 697 00 006 8W
 REF N° 697 00 015 15W
 REF N° 697 00 025 25W

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

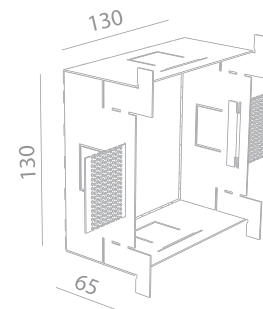
230V/50Hz - - current controlled
 - - IP20 - 350mA - dimmable

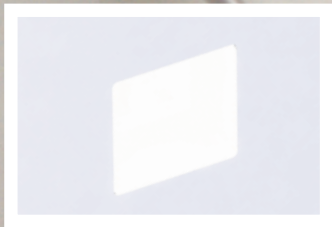


Ready for installation in solid walls
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

PLASTERKIT QUBY

REF N° 725 01 000 For mounting into gypsum walls
 132x132 mm. Housing: perforated aluminium





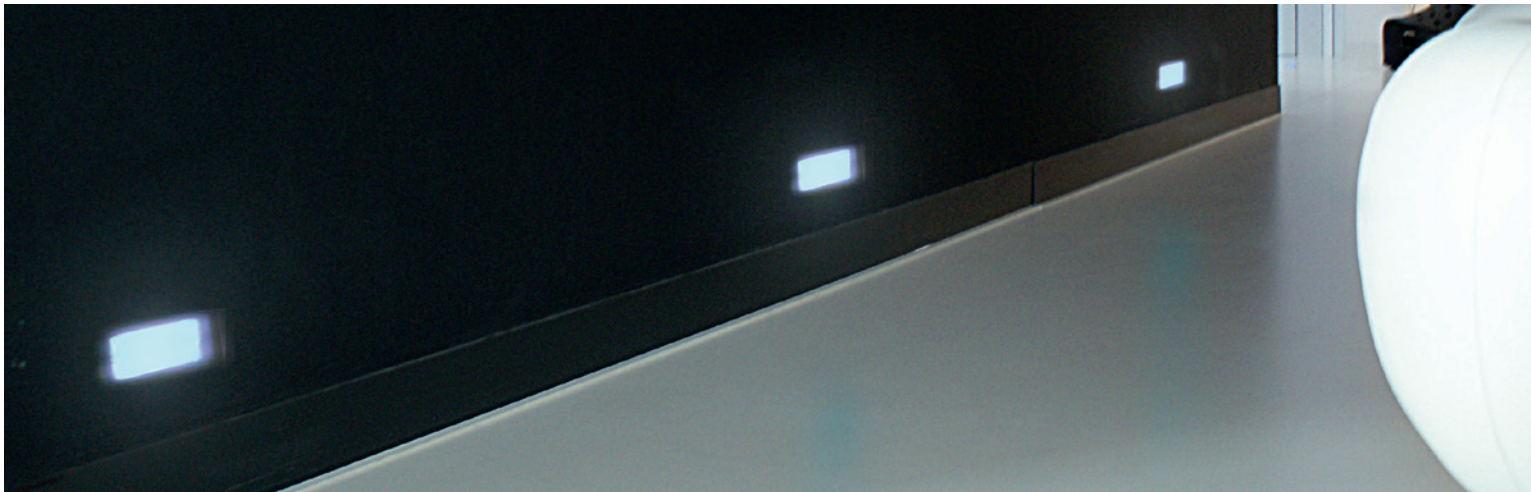
DE _____ Die Serie Biba wurde zum versenkten Einbau in die Wand als Orientierungsleuchte entworfen. Die rechteckige Form der Serie betont das zeitlose und minimalistische Design. Die CALCYT®-Gipsleuchte ist vollständig anstrichfähig, während die komplett randlose opale Blende bündig mit der Wand abschließt 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 minimalistic design. The CALCYT® plaster fitting is fully paintable, while the truly timeless 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.










ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTATION
ORIENTACION






BIBA






BIBA LED DIM**REF N° 123 60 500** CRI 80 warm white 2200°K**REF N° 123 60 000** CRI 90 warm white 2700°K**REF N° 123 60 100** CRI 90 warm white 3000°K**REF N° 123 60 300** royal blue

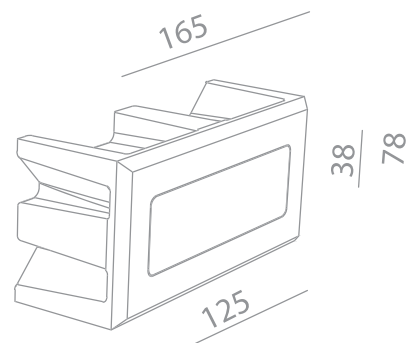
 - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  -  -  -  -  - IP40 -  - serial wiring
 3 SDCM - 3 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA

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

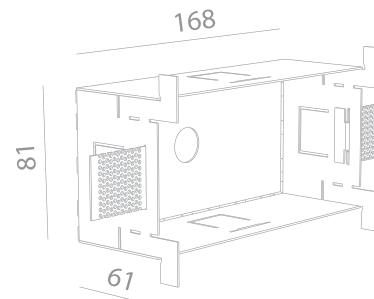
230V/50Hz -  - current controlled
 -  - IP20 - 350mA - not dimmable

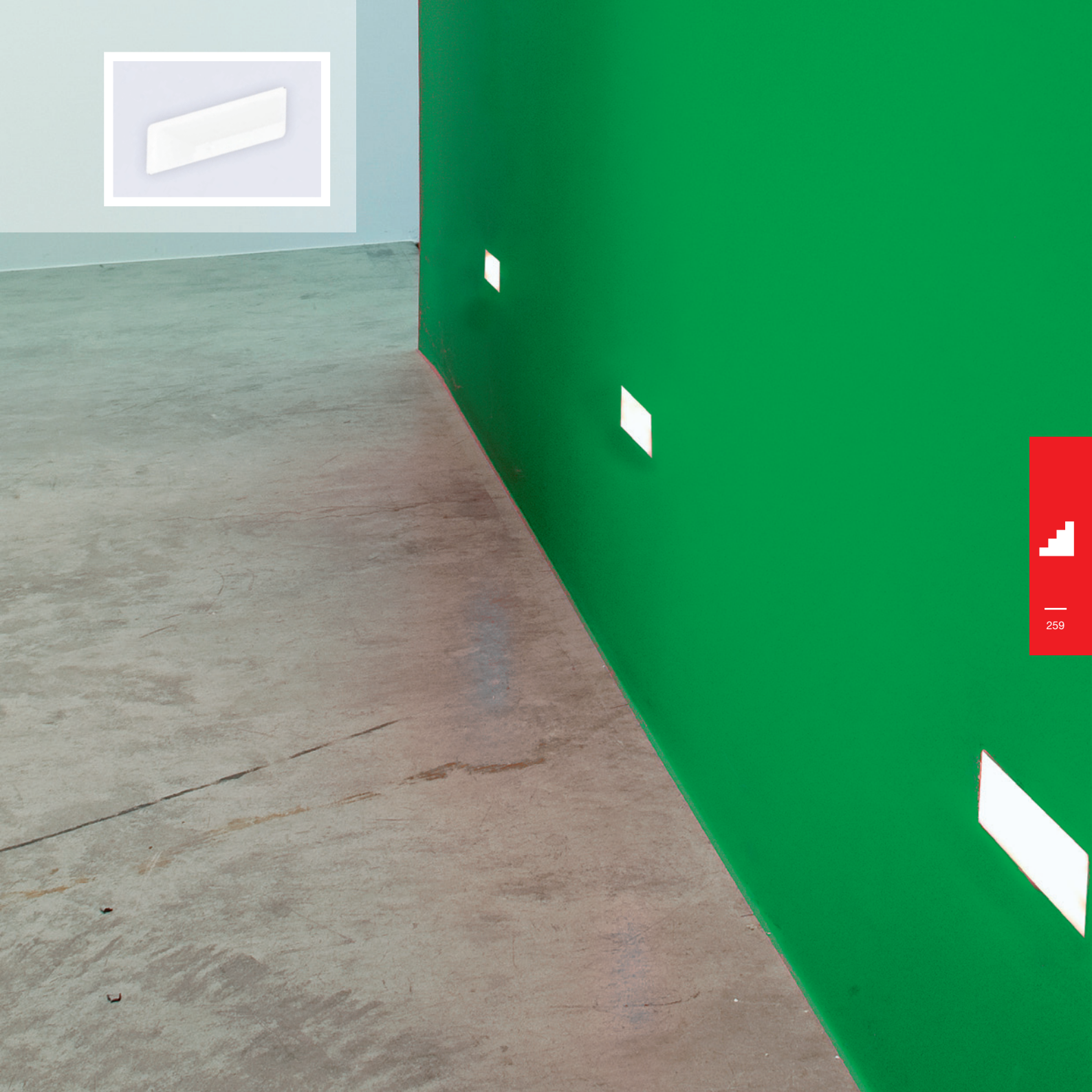
**REMOTE LED DRIVER
DIM****REF N° 697 60 006** 6W 1-10V**REF N° 697 60 015** 15W 1-10V**REF N° 697 30 015** 15W DALI**REF N° 697 60 025** 25W 1-10V DALI PUSH**REF N° 697 60 040** 40W 1-10V DALI PUSH**REF N° 697 70 009** 9W PHASE DIM (tr. edge)**REF N° 697 70 017** 17W PHASE DIM

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



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

PLASTERKIT BIBA**REF N° 723 01 000** For mounting into gypsum walls
 82x169 mm. Housing: perforated aluminium




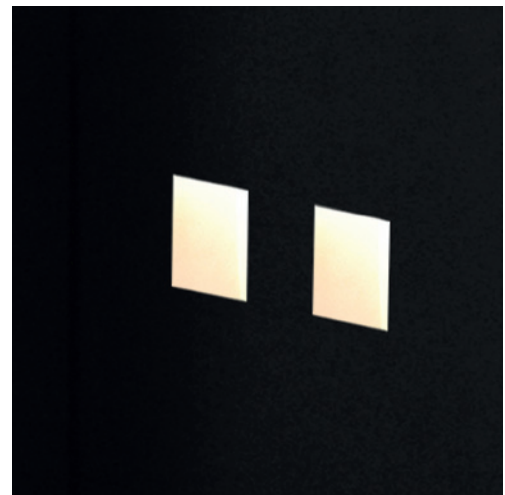
DE _____ Die Serie Mini & Nano ist der kleine Bruder von Normall, der „originalen“ Serie von Wandleuchten, die vor über 17 Jahren geschaffen wurde. Die Serie kombiniert klare und schlichte Linien mit hochmodernen, energie-sparenden LED-Einheiten und schafft so ein zeitloses und minimalistisches Design. 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'incoutournable 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, indirecte 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.

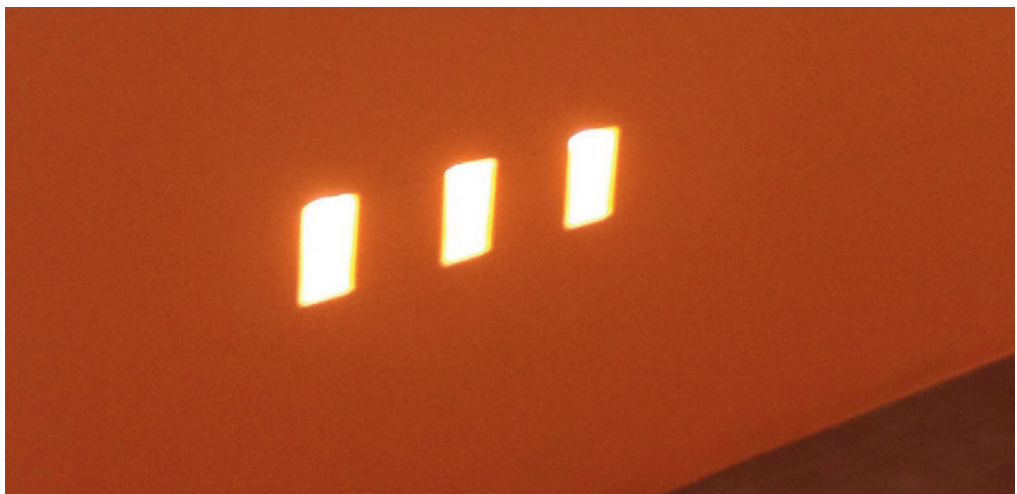
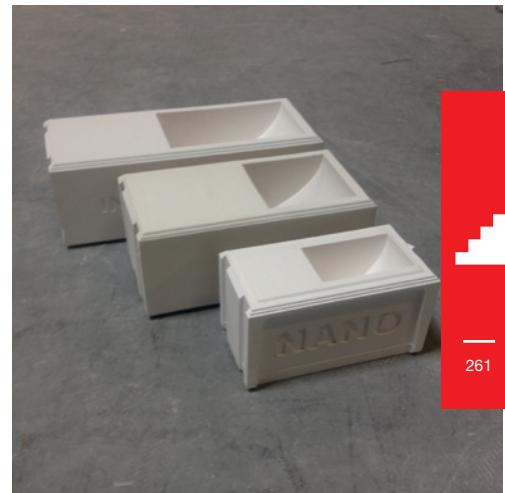
ES _____ La gama Mini & Nano es la hermana pequeña de la gama "original" Normall para fijar en pared fabricada hace más de 17 años. En ella se combinan líneas puras y sencillas con unidades LED de bajo consumo de tecnología avanzada para crear un diseño atemporal y minimalista. La Mini & Nano repite 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.



ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTATION
ORIENTACION



MINI & NANO



MINI LED DIM 100 LM**REF N° 149 60 500** CRI 80 warm white 2200°K**REF N° 149 60 000** CRI 90 warm white 2700°K**REF N° 149 60 100** CRI 90 warm white 3000°K**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 2700°K**REF N° 149 61 100** CRI 80 warm white 3000°K**REF N° 149 61 200** CRI 80 neutral white 4000°K

◊ - 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

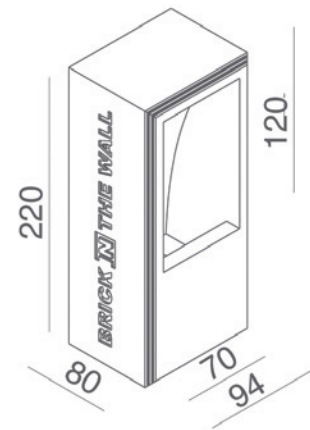
230V/50Hz - □ - current controlled

▽ - 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



MINI SQUARE LED DIM 100 LM

REF N° 150 60 500 CRI 80 warm white 2200°K
 REF N° 150 60 000 CRI 90 warm white 2700°K
 REF N° 150 60 100 CRI 90 warm white 3000°K
 REF N° 150 60 300 royal blue

◊ - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - Ⓢ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ
 CE - IP40 - Ⓢ - eco - 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 2700°K
 REF N° 150 61 100 CRI 80 warm white 3000°K
 REF N° 150 61 200 CRI 80 neutral white 4000°K

◊ - 4W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - Ⓢ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ - Ⓡ
 CE - IP40 - Ⓢ - eco - serial wiring
 2 SDCM - 2 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA

REMOTE LED DRIVER ON/OFF

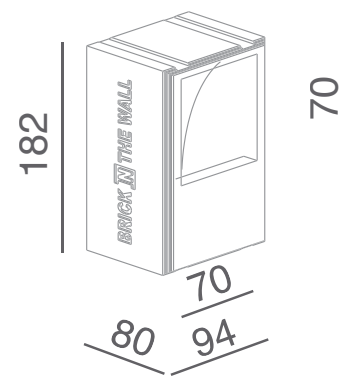
REF N° 697 00 006 8W
 REF N° 697 00 015 15W
 REF N° 697 00 025 25W

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 SQUARE
 REF N° 750 01 000 For mounting into gypsum walls
 102x190 mm. Housing: perforated aluminium











NANO LED DIM

REF N° 151 60 500 CRI 80 warm white 2200°K

REF N° 151 60 000 CRI 90 warm white 2700°K

REF N° 151 60 100 CRI 90 warm white 3000°K

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

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

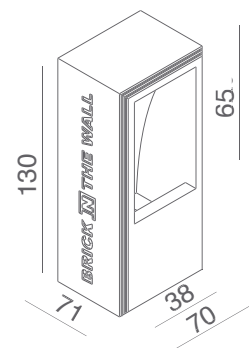
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

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

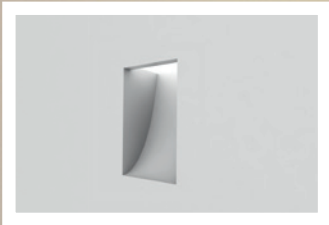


Ready for installation in solid walls
 Optional plasterkit for installation into gypsum walls

PLASTERKIT NANO

REF N° 751 01 000 For mounting into gypsum walls

 71x138 mm. Housing: perforated aluminium



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 minimalistic 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 oriëntatieverlichting. 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®.











ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTACION






STRIPP






STRIPP LED DIM**REF N° 144 60 500** CRI 80 warm white 2200°K**REF N° 144 60 000** CRI 90 warm white 2700°K**REF N° 144 60 100** CRI 90 warm white 3000°K**REF N° 144 60 300** royal blue

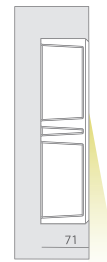
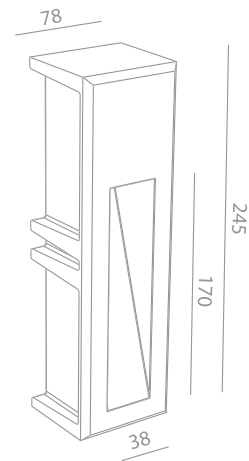
 - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA -  -  -  -  - serial wiring
 - IP40 -  -  - serial wiring
 3 SDCM - 3 Step MacAdam
 Requires remote LED driver
 current controlled 350 mA

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

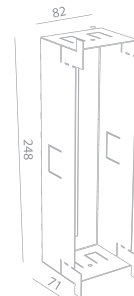
230V/50Hz -  - current controlled
 -  - IP20 - 350mA - not dimmable

**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 STRIPP**REF N° 744 01 000** For mounting into gypsum walls
 83x249 mm. Housing: perforated aluminium




STRIPP XL LED DIM**REF N° 143 60 500** CRI 80 warm white 2200°K**REF N° 143 60 000** CRI 90 warm white 2700°K**REF N° 143 60 100** CRI 90 warm white 3000°K**REF N° 143 60 300** royal blue

- 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - - 0.2m -

- IP40 - - serial wiring

3 SDCM - 3 Step MacAdam

Requires remote LED driver

current controlled 350 mA

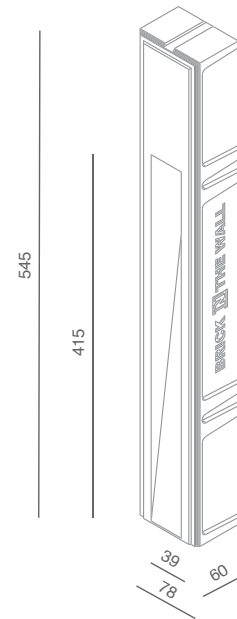
Made in waterproof Calcyt+®

**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
 - - 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

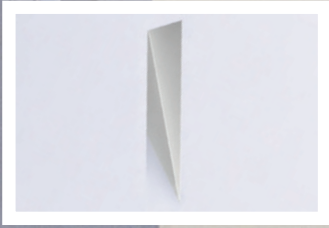
230V/50Hz - - current controlled
 - - IP20 - 350mA - dimmable



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

PLASTERKIT STRIPP XL**REF N° 743 01 000** For mounting into gypsum walls

83x550 mm. Housing: perforated aluminium







WOMEN





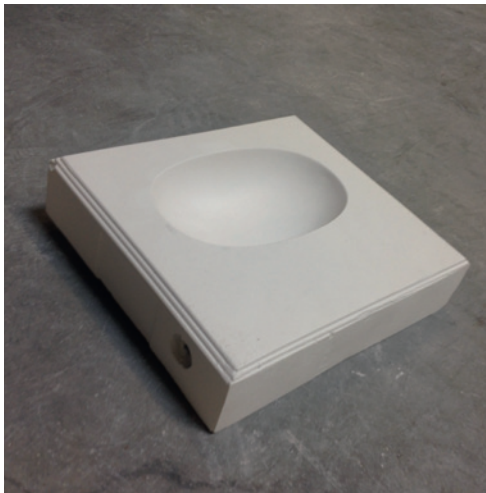
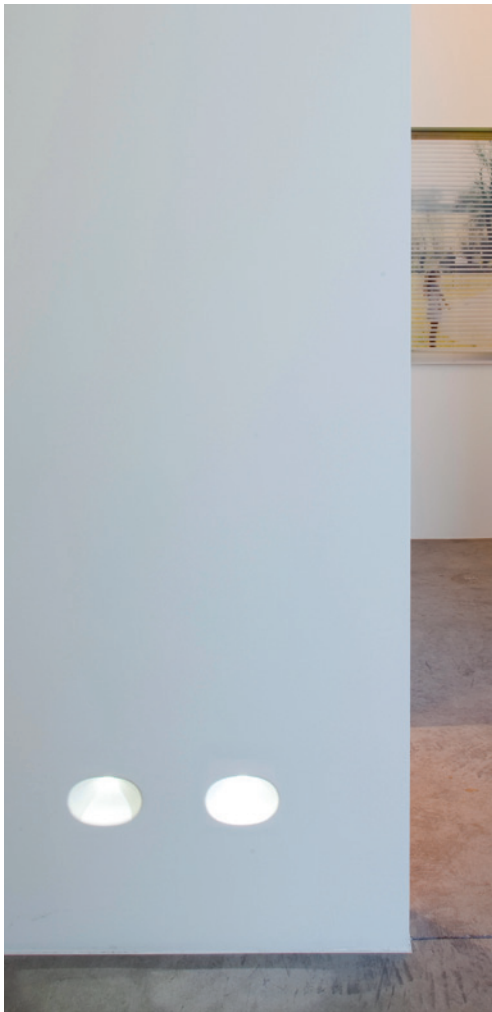
DE _____ Trendig ist das Wort, mit dem die meisten Menschen die Mouse-Orientierungsleuchten bezeichnen würden. Die organische Form schafft ein einzigartiges Erscheinungsbild. Das Sortiment sorgt mit Sicherheit für Aufsehen, da es sich von allen anderen Orientierungsleuchten abhebt. Zugleich jedoch fügt 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® encajará 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.



ORIENTATION
ORIENTIERUNG
ORIENTATIE
ORIENTATION
ORIENTACION



MOUSE



—
279



MOUSE LED DIM

REF N° 146 60 500 CRI 80 warm white 2200°K

REF N° 146 60 000 CRI 90 warm white 2700°K

REF N° 146 60 100 CRI 90 warm white 3000°K

REF N° 146 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

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

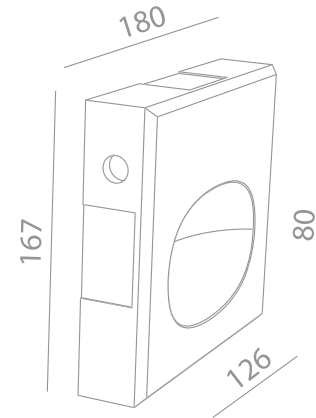
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

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

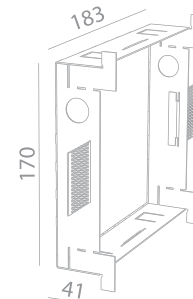


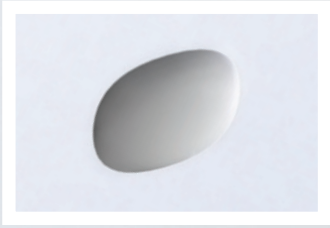
Ready for installation in solid walls
Optional plasterkit for installation into gypsum walls

PLASTERKIT MOUSE

REF N° 747 01 000 For mounting into gypsum walls

175x175 mm. Housing: perforated aluminium





MOUSE+ LED DIM

REF N° 147 60 500 CRI 80 warm white 2200°K

REF N° 147 60 000 CRI 90 warm white 2700°K

REF N° 147 60 100 CRI 90 warm white 3000°K

REF N° 147 60 300 royal blue

◊ - 1W - excl. LED driver - current controlled 350 mA - ▽ - 0.2m - E
 CE - IP40 - P - **reco** - 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

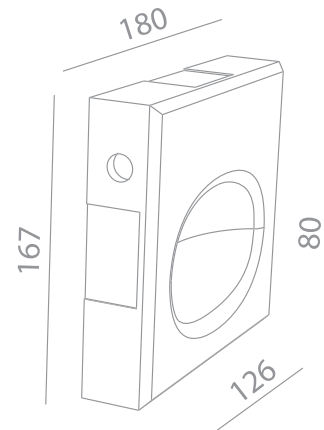
REF N° 697 60 025 25W 1-10V DALI PUSH

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



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

