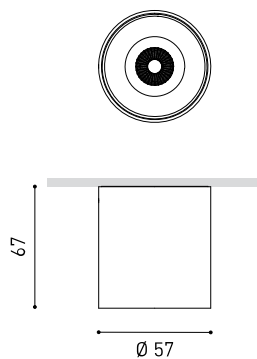




GRÖÖE



ZUBEHÖR



DRIVER OPTIONS

| | |
|--|--|
| Name | SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 3000K NT |
| Artikelnummer | A4860011NT |
| Farbe | Schwarz strukturiert - Andere farben, Bitte anfragen |
| RAL | 9005 |
| Kategorie | SURFACE |
| Typ | LED |
| Bruttolichtstrom | 520 / 670 / 910 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbstabilität | MacAdam Step 2 |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 90 |
| Leistung | 4 / 6 / 9 W |
| Stromstärke | 350 / 500 / 700 mA |
| Lichtausbeute | 130 / 112 / 101 lm/W |
| Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden | L80B10 > 60.000h |
| Leuchtenwirkungsgrad (LOR) | 89% |
| Abstrahlwinkel | 40° |
| Driver | Exklusiv: Muss extern platziert werden |
| Helligkeitssteuerung | No Dim / DALI / DALI - Push |
| Schutzklasse | II |
| Dichtigkeit | IP20 |
| Wireless control | Bitte anfragen |
| Gewicht | 160 g |
| Gewicht inkl. Verpackung | 195 g |
| Abmessungen der Verpackung | 97 x 88 x 75 mm |
| Stück pro Verpackung | 1 |
| Materialien | Aluminium / Acrylnitril-Butadien-Styrol / Polycarbonat |

PRODUKT

LICHTQUELLE

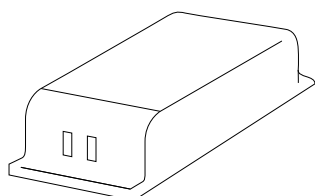
LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

ANDERE DATEN



Shotlight ist als kleiner, dezenter Lichtpunkt an der Decke gedacht, der den Ursprung der Beleuchtung verbirgt und auf ein Maximum an Sehkomfort abzielt. Zu diesem Zweck verfügt die Leuchte über einen Blendschutzschirm und einen (speziell gestalteten) Mikroreflektor, der ein perfekt definiertes Lichtbündel erzeugt.



| DRIVER OPTIONS | | I | P | K | Lm |
|--|---|-------|----|-------|-----|
| ON / OFF | 0434-00-39 1 to 3 Shot Light S Surface | 350mA | 4W | 2700K | 500 |
| | | | | 3000K | 520 |
| | | | | 4000K | 560 |
| | 0434-00-42 1 to 3 Shot Light S Surface | 500mA | 6W | 2700K | 640 |
| | | | | 3000K | 670 |
| | | | | 4000K | 720 |
| | 0434-00-40 1 to 3 Shot Light S Surface | 700mA | 9W | 2700K | 870 |
| | | | | 3000K | 910 |
| | | | | 4000K | 970 |
|  DALI | 0434-00-46 1 to 3 Shot Light S Surface | 700mA | 9W | 2700K | 870 |
| | | | | 3000K | 910 |
| | | | | 4000K | 970 |
|  DALI/PUSH | 0434-01-25 1 to 5 Shot Light S Surface | 700mA | 9W | 2700K | 870 |
| | | | | 3000K | 910 |
| | | | | 4000K | 970 |

220
240 V~

Driver must be placed on remote



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES

INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL

INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI

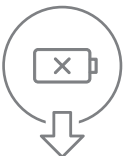
ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
Cut the power supply to the luminaire
Couper l'alimentation du luminaire
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
Remove light source(s) for disposal
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
Remove the battery for decommissioning
Retirer la batterie pour sa mise au rebut
Rimuovere la batteria per la dismissione
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
Remove control gear for disposal
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
Send the materials to a WEEE collection centre
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

