



Größe



Zubehör



ANTI-GLARE HONEYCOMB
LOUVER

| | |
|--|-------------------------------------|
| Name | FIT 80 SURFACE SPOT 4000K WT |
| Artikelnummer | A4720112WT |
| Farbe | Weiß strukturiert |
| Sockelfarbe | Weiß strukturiert |
| RAL | 9016 |
| Kategorie | SURFACE |
| Typ | LED |
| Bruttolichtstrom | 2540 lm |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbstabilität | MacAdam Step 2 |
| Farbwiedergabeindex | CRI>90 |
| Leistung | 19 W |
| Stromstärke | 550 mA |
| Lichtausbeute | 134 lm/W |
| Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden | L80B10 >60.000h |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Leuchtenwirkungsgrad (LOR) | 90% |
| Abstrahlwinkel | 19° |
| Driver | Inklusiv |
| Leistungswerte des Systems | 21,57 W |
| Spannung | 220V/240V |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Helligkeitssteuerung | No Dim - Andere DIM, Bitte anfragen |
| Schutzklasse | ⚡ |
| Dichtigkeit | IP20 |
| Schwenkwinkel | 90° |
| Drehwinkel | 350° |
| Gewicht | 1000 g |
| Gewicht inkl. Verpackung | 1245 g |
| Abmessungen der Verpackung | 325 x 135 x 96 mm |
| Stück pro Verpackung | 1 |
| Materialien | Aluminium / Polycarbonat |

PRODUKT

LICHTQUELLE

LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

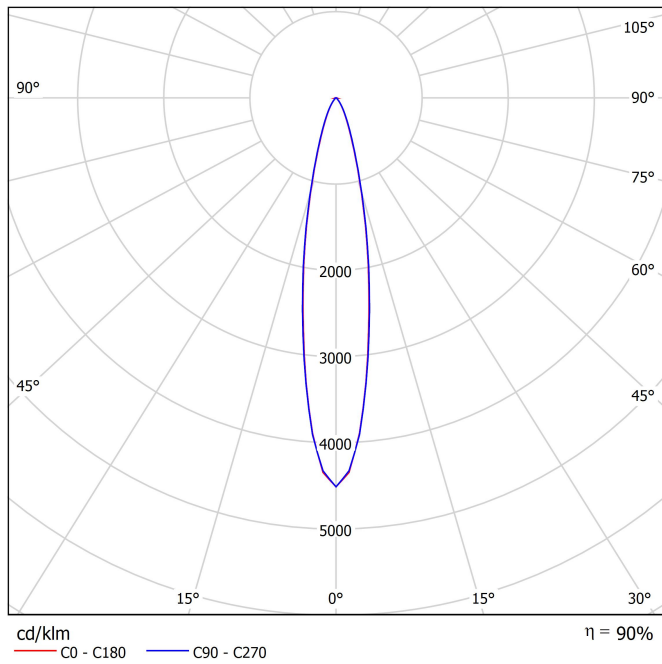
LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

ANDERE DATEN

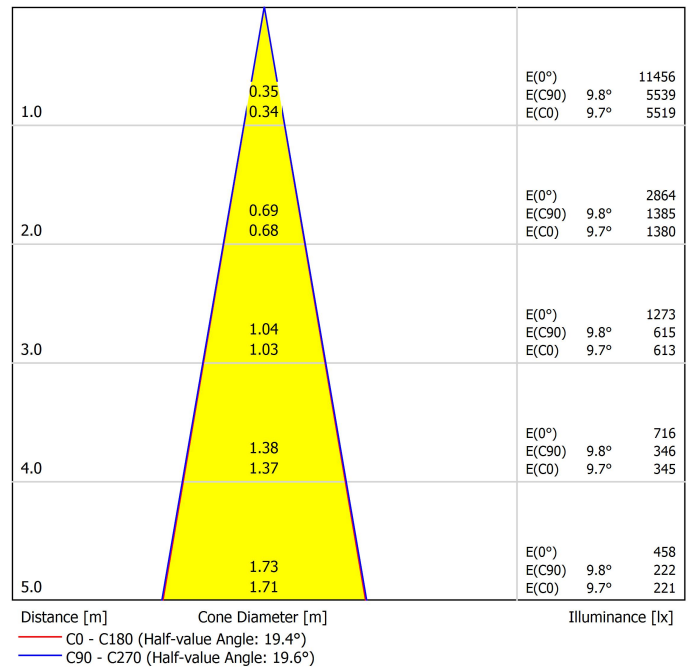


Fit 80 Surface ist ein vielseitig einsetzbarer Flächenstrahler mit rationeller Geometrie. Sein Bewegungsspielraum erlaubt es, Räume zu beleuchten und dabei eine moderne und minimalistische Ästhetik zu bewahren.

Polar-koordinaten diagramm



Kegeldiagramm





| | PRODUCT |
|-----------|-----------------------------|
| Model | Anti-glare Honeycomb Louver |
| Reference | A3570000 |
| Category | Accessories |

WIRD NICHT SEPARAT VERKAUFT. 

Blendschutz-Wabenraster

Zubehörteil mit einem wabenförmigen Raster, das den Lichtstrahl lenkt, Blendung reduziert und die direkte Sicht auf die Lichtquelle verhindert.



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 de 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

