

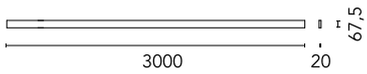
Belt L 3000 mm Dali Version

Neues Produkt

■ 03.8506.14.DA - Schwarz Leder

Elektromechanisches Profil für Innenräume mit integrierter linearer Beleuchtung für hängende Installationen mit einer Länge von 2 bis 3 m erhältlich. Installation über Deckenaufhängungsbänder und externes Netzteil, das separat zu bestellen ist. Up&Down-System über DALI gesteuert oder CASAMBI einzeln und über 1-10V zusammen (Broadcast).

Elektromechanisches Profil für Innenräume mit integrierter linearer Beleuchtung für hängende Installationen mit einer Länge von 2 bis 3 m erhältlich. Installation über Deckenaufhängungsbänder und externes Netzteil, das separat zu bestellen ist. Up&Down-System über DALI gesteuert oder CASAMBI einzeln und über 1-10V zusammen (Broadcast).

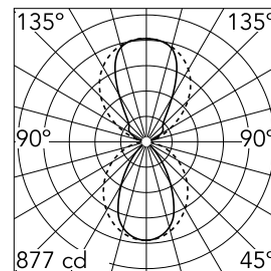


Hauptspezifikationen

| | | | |
|-------------------|-------|-----------------|------------------|
| Anzahl an Köpfen | 1 | Nettolumen (lm) | 2872 |
| Leuchtenkategorie | LED | Halterungen | Aufhängung |
| Leistung (W) | 83W | Umgebung | Innenbeleuchtung |
| CCT (K) | 3000K | | |
| CRI | 95 | | |

Optisch

| | |
|----------------------------|------------------|
| Beleuchtungstyp | Indirekt, Direkt |
| LED-Typ | Top LED |
| Light distribution | Symmetrisch |
| Optiktyp | Streulicht |
| Strahlungswinkel (°) | 60 |
| Beam angle C90-270 (°) | 100 |
| Beam angle ind (°) | 80 |
| Beam angle ind C90-270 (°) | 90 |



| | | |
|-------------|-------|------|
| Beam Angle: | 60° | |
| h(m) | E(lx) | D(m) |
| 1 | 877 | 1.16 |
| 2 | 219 | 2.31 |
| 3 | 97 | 3.47 |
| 4 | 55 | 4.63 |
| 5 | 35 | 5.79 |

Luminous flux luminaire
2872 lm



Elektrisch

| | |
|------------------|------------------------------|
| Treiber | remote Ausgeschlossen |
| Treiber-Typ | Elektronisch dimmbar DALI |
| Notfall | Ohne |
| Isolationsklasse | III |

Physikalisch

| | |
|--------------|---------------|
| Farbe | Schwarz Leder |
| Ausrichtung | fest |
| Gewicht (kg) | 3.3 |
| Länge (mm) | 3000 |

Note

Energieeinheit und Aufhängungsgurt sind separat zu bestellen. Bei der Dimensionierung der Anlage ist eine Sicherheitsspanne von 15 % der maximalen Leistung der LED-Stromversorgung einzuhalten.

Belt L 3000 mm Dali Version



Double Ceiling Feed Box
08.0181.00



Suspension strap L 1000 mm
03.8510.14



LED Power Supply Source for remote installation. 48V. 100Vac (150W)-240Vac (200W)
60.9607



Suspension strap L 1500 mm
03.8513.14



Suspension strap L 2000 mm
03.8511.14



Individual Ceiling Feed Box
08.0180.00



Surface Driver Box 96W – 48V, 110-240V.
06.0173.14



Wall Mounted Feed Box
08.0182.00



Suspension strap L 2500 mm
03.8514.14



Suspension strap L 3000 mm
03.8512.14



48-V Power Loop L 1500 mm
03.8520.14



Individual Surface Feed Box
08.0194.00



LED power supply source for remote
installation, 48V/120W. 220/240 Vac
60.9170



Double Surface Feed Box
08.0195.00



48-V Power Loop L 3500 mm
03.8522.14



48-V Power Loop L 2500 mm
03.8521.14