







■ 03.8500.14.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 $separat\ zu\ bestellen\ ist.\ Up\ \&Down-System\ \ddot{u}ber\ DALI\ gesteuert\ oder\ CASAMBI\ einzeln\ und\ \ddot{u}ber\ 1-10V\ zusammen$ (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

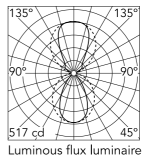
| Anzahl an Köpfen | 1 |
|-------------------|-------|
| _euchtenkategorie | LED |
| _eistung (W) | 55W |
| CCT (K) | 2700k |
| CRI | 95 |
| | |

Nettolumen (lm) Halterungen Umgebung

1694 Aufhängung Innenbeleuchtung

Optisch

| Beleuchtungstyp | Indirekt, Direk |
|----------------------------|-----------------|
| LED-Typ | Top LED |
| Light distribution | Symmetrisch |
| Optiktyp | Streulicht |
| Strahlungswinkel (°) | 60 |
| Beam angle C90-270 (°) | 100 |
| Beam angle ind (°) | 70 |
| Beam angle ind C90-270 (°) | 90 |
| | |



1694 lm

| h(m) | E(l ×) | D(m |
|------|----------------|------|
| 1 | 517 | 1.16 |
| 2 | 129 | 2.31 |
| 3 | 57 | 3.47 |
| 4 | 32 | 4.63 |
| 5 | 21 | 5.79 |

Beam Angle:

60°





2000

20

Elektrisch

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

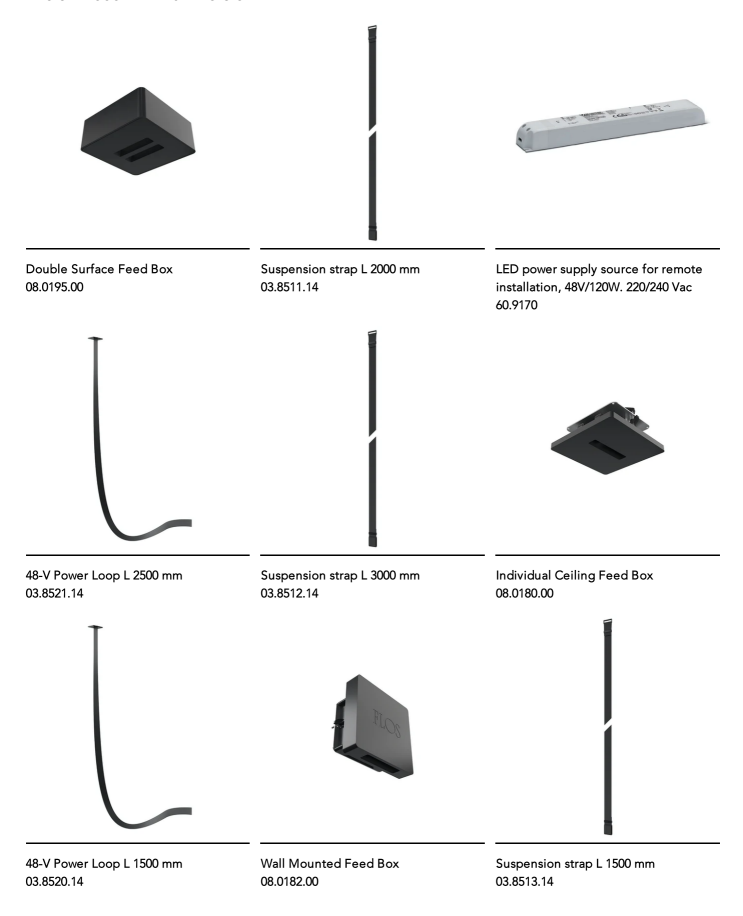
Physikalisch

| Farbe | Schwarz Ledei |
|--------------|---------------|
| Ausrichtung | fest |
| Gewicht (kg) | 2.2 |
| Länge (mm) | 2000 |

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 2000 mm Dali Version









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

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

48-V Power Loop L 3500 mm 03.8522.14







Double Ceiling Feed Box 08.0181.00

Suspension strap L 2500 mm 03.8514.14

Individual Surface Feed Box 08.0194.00



Suspension strap L 1000 mm 03.8510.14