





■ 03.8501.14.CB - 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

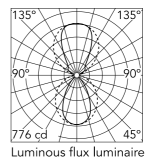


Nettolumen (lm) Halterungen Umgebung

2542 Aufhängung Innenbeleuchtung

Optisch

Beleuchtungstyp	Indirekt, Direkt
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



2542 lm

E(Ix) D(m) h(m) 776 1.16 2 194 2.31 86 3 3.47 4 4.63 48 5 31 5.79

Beam Angle:

60°



3000



20

Elektrisch

reiber	remote
	Ausgeschlossen
Treiber-Typ	Electronic
	dimmable
	CASAMBI

Ohne

Physikalisch

Isolationsklasse

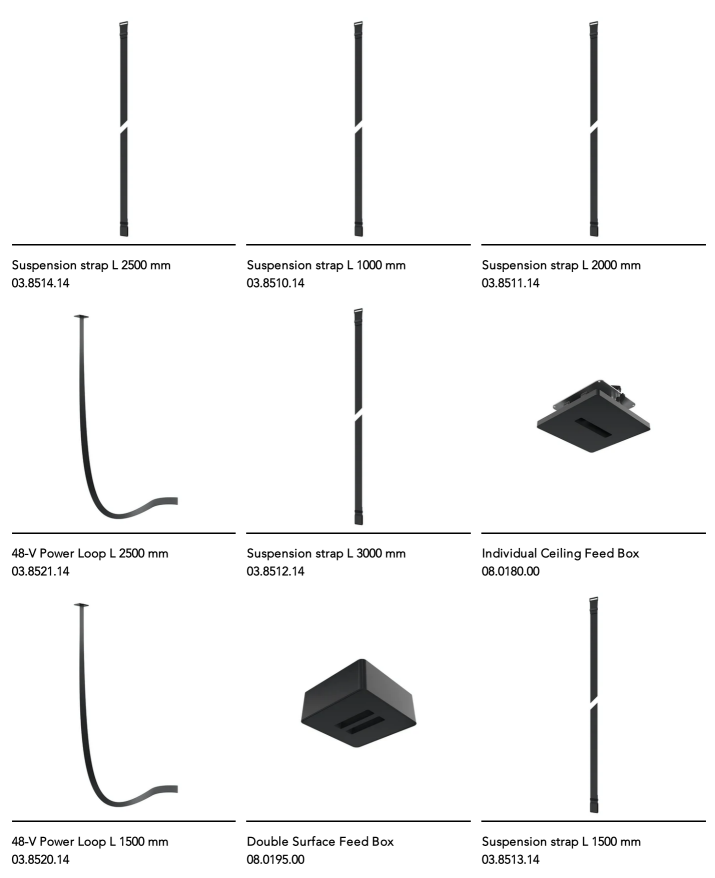
Farbe	Schwarz Ledei
Ausrichtung	fest
Gewicht (kg)	3.3
Länge (mm)	3000

Note

Notfall

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 Casambi integrated









Wall Mounted Feed Box 08.0182.00

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

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







Individual Surface Feed Box 08.0194.00

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