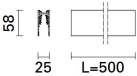


Letzte Aktualisierung der Informationen: September 2025



Produktcode

QY73: Schiene Superrail 48V (16A) DOWN Wand-/Aufhängungsschienen - L 500

Beschreibung

Neue Niederspannungsschiene 48V (16A) Superrail für Decken-, Wand- und freischwebende Installation. Vorgerüstet für den Einbau von Lichtelementen mit 48V (16A)-Adapter (für einige der Lichtelemente ist ein neuer Adapter separat zu bestellen). In der freischwebende Version wird der Einbau im UP-Teil des entsprechenden LED STRIP-Moduls ermöglicht. •Gefertigt aus lackiertem extrudiertem Aluminium. Mit dem eingebauten Schaltkreis des DALI-Wandlers, der mit dem in den Adaptern der Spot enthaltenen DC/DC-Driver interagiert, können die Lichtelemente auf der Schiene einzeln programmiert werden. Für Reihenschaltung sind Direkt- und Endstück-Anbindungen mit eigenem Produktcode erhältlich. Zusätzliche Installationssysteme mit eigenem Code. Abdeckprofil, das bündig auf der Schienenöffnung angebracht wird.

Installation

An Decke, Wand oder freischwebend.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.53

Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte|niedervoltpendelleuchte für stromschienensystem

Verkabelung

Der für die Remote-Installation vorgerüstete DALI-Wandler ist mit eigenem Produktcode erhältlich. Für die Spitzenbelastungen und Verkabelungsarten verweisen wir auf die Anweisungen.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	-	Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	0
W System:	-	Im im Notlichtbetrieb:	-
Im Lichtquelle:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	0
W Lichtquelle:	-		