

**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 Adaptoren 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	Gewicht (Kg)
Weiß (01) Schwarz (04)	0.53

Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte|niedervoltpendelleuchte für stromschiensystem

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:	-		