Superrail

Design iGuzzini iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: September 2025

Produktcode

QY74: Schiene Superrail 48V (16A) DOWN Wand-/Aufhängungsschienen - L 1000

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 Direktund Endstück-Anbindungen mit eigenem Produktcode erhältlich. Zusätzliche Installationssysteme mit eigenem Code. Abdeckprofil, das bündig auf der Schienenöffnung angebracht wird.

Installation

Deckeneinbau, freischwebend.

Farben	Gewicht (Kg)
Weiß (01) Schwarz (04)	1.05



L=1000

Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

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



W System: Im Lichtquelle:

W Lichtquelle:

Technische Daten Im System:







