

Niederspannungsschiene

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Dezember 2024



Produktcode

Q619: Schiene 48V (16A) Minimal (trimless recessed) - L 1000

Beschreibung

Niedrigspannungsschiene 48V (16A) für Einbauanwendungen ohne Falzrahmen (trimless) Vorgerüstet für den Einbau von Leuchtelementen mit 48V (16A)-Adapter. Aus lackiertem, extrudiertem Aluminium, enthält eine Palette von Montageplatten für die Einsetzung des Profils an abgehängten Decken mit verschiedenen Dicken. Mit dem eingebauten Schaltkreis, der mit dem in den Adaptionen enthaltenen DC/DC-Driver interagiert, können die Leuchtelemente auf der Schiene einzeln programmiert werden. Für Reihenschaltung sind Direkt- und Endstück-Anbindungen mit eigenem Produktcode erhältlich. Abdeckprofil, das bündig auf der Schienenöffnung angebracht wird.

Installation

Decken- oder Wandeinbauleuchte. Direkt- und Endstück-Anbindungen (Decke-Decke (Decke-Wand) sind lieferbar.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.45

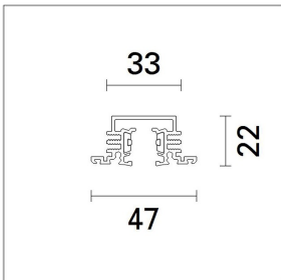
Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte

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



IP20



UK
CA

