Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2020





6066: Modul L = 1000 mm Warnung! Code eingestellt

Beschreibung

Einphasige Ministromschiene mit Niederspannung für Innenbereiche zur Verwendung in Verbindung mit Strahlern mit 12 V-Halogenlampen; geeignet zur Hänge-, Wand- und Deckeninstallation. In der aus stranggepresstem Aluminium gefertigten Schiene sind die Leiter untergebracht, die in starren Strangpressprofilen aus Isoliermaterial mit hoher dielektrischer Festigkeit eingeschlossen sind. Die Enddeckel werden mit einem Einspeise-Endstück (ein einzelner Deckel) und mit einem elektronischen Transformator (zwei Deckel) geliefert. Zu den Zubehörteilen gehören: Einspeise-Endstücke, Direktverbinder, Gelenkverbinder zur Verbindung zweier Stromschienen in beliebiger Einstellung (0°±180°).

Installation

Die Installation kann an der Wand, mittels Aufhängung oder an der Decke erfolgen. Spezielle Befestigungsseile ermöglichen bei der Wandinstallation die Anbringung von Bildern, Tafeln und Bords.



Farben

Weiß (01) | Aluminium (12)

Gewicht (Kg)

0.47

Montage

Wandarm | Wandanbaule uchte | Decken an baule uchte | Pendelle uchte | P

Verkabelung

Die Verkabelung erfolgt mit einem elektronischen Transformator mit 50/200 W (separat zu bestellen), der nach Belieben an jeder beliebigen Stelle der Stromschiene angebracht werden kann. Die Schiene ist für eine Spannung von 12 V und eine maximale Stromstärke von 25 A in Übereinstimmung mit den neuen CENELEC-Richtlinien für Stromschienen mit Niedrigstspannung zugelassen.













Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen