Design Artec

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

Produktkonfiguration: 009B

009B: Strahler Palco LV Ø 86 - Medium Beam - DALI Powerline



Produktcode

009B: Strahler Palco LV Ø 86 - Medium Beam - DALI Powerline

Beschreibung

Schwenkbarer Strahler, komplett mit Adapter für die Installation an Niedervolt-Stromschiene (48V). Gefertigt aus Aluminiumdruckguss mit passivem Wärmeableiter. Der Adapter aus Thermoplast umfasst den DC/DC Treiber-Schaltkreis mit Dimmfunktion DALI. Mithilfe der integrierten "Powerline"-Technologie können die an der Schiene installierten Strahler einzeln reguliert werden. Die Gelenke des Strahlers ermöglichen eine Drehung um 360° und eine Neigung um 90°. Die zurückgesetzte optische Einheit garantiert den hohen Sehkomfort. Reflektor aus Reinstaluminium mit hochauflösender OPTI BEAM-Technologie. Schnellanschluss-System für den werkzeuglosen elektrischen und mechanischen Anschluss des Adapters an der Schiene.

Installation

Werkzeuglose mechanische Befestigung mit Adapter an 48V-Schiene.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.7



Montage

Low voltage track

Verkabelung

LED-Treiber DC/DC im Adapter integriert - direkter Anschluss an 48V-Stromschiene. Die Versorgungseinheit der Schiene ist separat zu bestellen.

Anmekungen

Technisches und Blendschutz-Zubehör erhältlich; Möglichkeit, zwei interne Zubehörteile zugleich zu installieren.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen













2496.0
26.3
3200
24
94.9
-
0.0
178
18°
90
3500
2

Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) Eingangsspannung [V]: LED Lampencode: Anzahl Lampen in 1 Leuchtengehäuse: ZVEI-Code: LED Anzahl Leuchtengehäuse: 1 LED Strom [mA]: 0.7 Leistungsfaktor: Sehen Montageanleitung Minimaler Dimmwert %: Überspannungsschutz: 0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung Dimm-Methode: CCR Control: DALI