

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024

Produktkonfiguration: Q652

Q652: Strahler Palco LV Ø 51 - Wall Washer



Produktcode

Q652: Strahler Palco LV Ø 51 - Wall Washer

Beschreibung

Schwenkbarer Miniatur-Strahler komplett mit Adapter für die Installation auf Niederspannungs-Schienen. Gefertigt aus Aluminiumdruckguss mit passivem Wärmeableiter. Zum Adapter aus Thermoplast gehören ein DC/DC-Adapter mit Dimmfunktion DALI. Dank der Strahlergelenke ist eine Drehung um 360° und Neigung um 90° möglich. Hochauflösende Linse aus Thermoplast mit zusätzlichem Filter für variable Optik. Asymmetrischer Schirm für die gleichförmige Beleuchtung der Wände, ohne in der Nähe der Decke Schattenbereiche zu erzeugen. Elektrischer und mechanischer werkzeugfreier Schnellanschluss des Adapters auf Schiene.

Installation

Mechanische Schienenbefestigung per Adapter.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.29

Montage

Low voltage track

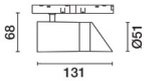
Verkabelung

In den Adapter eingebautes Vorschaltgerät LED DC/DC - direkter Anschluss auf 48V-Schiene. Die Stromversorgungseinheit für die Schiene ist getrennt zu bestellen.

Anmerkungen

Zur Optimierung der vertikalen Beleuchtung die in der Montageanleitung empfohlenen Einbauabstände einhalten.

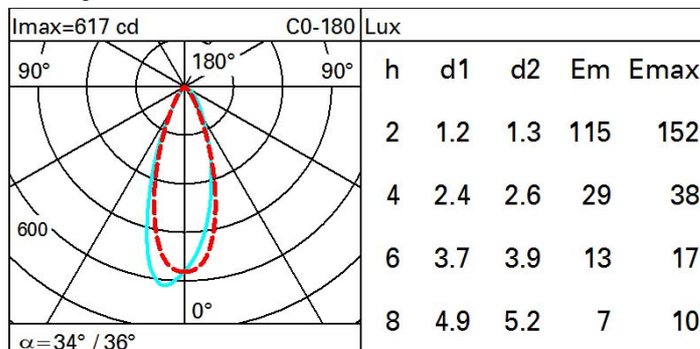
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	278	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	15.9	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1460	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
W Lichtquelle:	15	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	17.5	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	LED Strom [mA]:	400
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 19 (L.O.R.) [%]:		Minimaler Dimmwert %:	5
CRI (minimum):	90	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	3000	Dimm-Methode:	CCR
MacAdam Step:	2	Control:	DALI

Polardiagramm



Isolux

