

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: Q653

Q653: Strahler Palco LV Ø 51 - Wall Washer

**Produktcode**

Q653: 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.

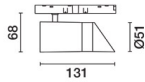
Anmerkungen

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Technische Daten**

Im System:	262.34	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	15.9	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1380	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	15	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	16.5	ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	LED Strom [mA]:	0.4
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 19 (L.O.R.) [%]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Abstrahlwinkel [°]:	34° / 36°	Minimaler Dimmwert %:	5
CRI:	90	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	2700	Dimm-Methode:	CCR
MacAdam Step:	2	Control:	DALI