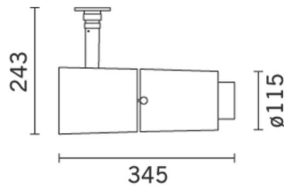


Letzte Aktualisierung der Informationen: September 2024

Produktkonfiguration: P252+GOBO40AP252: Strahler mittlerer Korpus - LED Warm White - DALI-Vorschaltgerät
GOBO40A: Gobo ø40mm - max focusing**Produktcode**

P252: Strahler mittlerer Korpus - LED Warm White - DALI-Vorschaltgerät

Beschreibung

Schwenkbare Strahler mit Adapter für die Montage auf DALI-Stromschiene. Hergestellt aus Aluminiumdruckguss. Vertikale Drehung um 360° und Neigung um 90° im Verhältnis zur horizontalen Fläche. Die Ausrichtung wird über mechanische Blockierungen mit Schrauben, Gradskalen und Blockiervorrichtungen gewährleistet. DALI-Vorschaltgerät innen im Produkt angebracht. Profiliervorrichtung, ausgestattet mit Metallscheibe Ø 30 – Ø 40 mm für runde Formen und mit Metallflügeln, über die die Form des Lichtbündels quadratisch oder rechteckig gestaltet und reguliert werden kann. Alle Eingriffe zur Ausrichtung, Scharfeinstellung und regelmäßigen Wartung können werkzeuglos durchgeführt werden. Bestellbare Zuberhörteile: Blenden-Set (8mm und 40mm) für die Emission kreisförmiger Lichtbündel, kundenspezifische Scheibe aus chemisch gestanztem Metall oder Mikrolaser und Diapositive 24x36 mm.

Installation

An Stromschiene mittels doppelter Befestigung, elektrisch und mechanisch.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

4.4

Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Verkabelung

DALI-Bauteile innen im Produkt enthalten

Sistemi di controllo compatibili:

Quick BLE - Bluetooth Low Energy

Quick DALI - Touch display 7"

Quick DALI LMS Quick

Master Pro Evo KNX

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Technische Daten**

Im System:	1344	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	35	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	3200	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	30	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	38.4	ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 42 (L.O.R.) [%]:		Einschaltstrom:	20 A / 50 µs
CRI (minimum):	97	maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 34 Leuchten B16A: 55 Leuchten C10A: 57 Leuchten C16A: 93 Leuchten
Farbtemperatur [K]:	3000	Minimaler Dimmwert %:	1
MacAdam Step:	2	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 2kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2

Polardiagramm