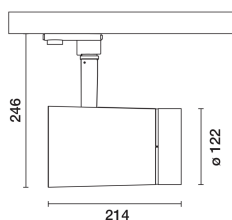


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: RR42

RR42: Korpus Ø122mm - elektronisch dimmbar - Optik Medium - Neutral White



Produktcode

RR42: Korpus Ø122mm - elektronisch dimmbar - Optik Medium - Neutral White

Beschreibung

Drehbarer Strahler mit Adapter zur Installation an Schiene oder Anschlussdose bei Netzspannung. LED mit hoher Farbwiedergabe mit Farbton Neutral White (4000K) und Optiksistem OptiBeam Lens, Optik Medium. Elektronisches dimmbares DALI-Vorschaltgerät in das Produkt mit manuellem Dimmer eingebaut Tool Free. Leuchtenkorpus aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast, erlaubt eine Drehung um 360° um die Senkrechte und eine Schrägstellung um 90° zur Waagrechten, mit mechanischen Blockiervorrichtungen. Passive Wärmeableitung. Strahler mit System "Push&Go" kann bis zu drei flache Zubehörteile gleichzeitig enthalten. Zudem kann dasselbe Systeme zur Verwendung einer weiteren externe Komponente eingesetzt werden, die wahlweise als Blendschutzklappen oder ein Blendschutzschirm ausgeführt werden kann. Sämtliche internen und externen Zubehörteile können um 360° im Verhältnis zur Längsachse des Strahlers gedreht werden.

Installation

Installation an Schiene oder Anschlussdose bei Netzspannung.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

2.13

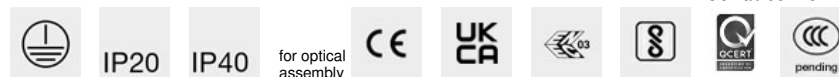
Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Im Produkt integrierte elektronische Komponenten

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

| | | | |
|---|------|---|--|
| Im System: | 2368 | Lebensdauer LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| W System: | 29.7 | Lampencode: | LED |
| Im Lichtquelle: | 2960 | Anzahl Lampen in | 1 |
| W Lichtquelle: | 26 | Leuchtengehäuse: | |
| Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): | 79.7 | ZVEI-Code: | LED |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | Anzahl Leuchtengehäuse: | 1 |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 0 | Leistungsfaktor: | Sehen Montageanleitung |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 80 (L.O.R.) [%]: | | Einschaltstrom: | 5 A / 50 µs |
| Abstrahlwinkel [°]: | 16° | maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat: | B10A: 31 Leuchten B16A: 50 Leuchten C10A: 52 Leuchten C16A: 85 Leuchten |
| CRI (minimum): | 97 | Minimaler Dimmwert %: | 1 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 | Überspannungsschutz: | 4kV Gleichtaktspannung und 2kV Gegentaktspannung |
| MacAdam Step: | 2 | Control: | Completo di dimmer |

Polardiagramm

