

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: RR30**

RR30: Korpus Ø122mm - elektronisch dimmbar - Optik Medium - Warm White



**Produktcode**

RR30: Korpus Ø122mm - elektronisch dimmbar - Optik Medium - Warm White

**Beschreibung**

Drehbarer Strahler mit Adapter zur Installation an Schiene oder Anschlussdose bei Netzspannung. LED mit hoher Farbwiedergabe mit Farbton Warm White (3000K) 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)**

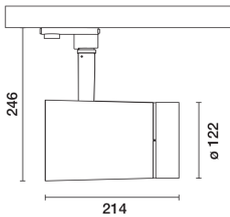
2.13

**Montage**

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

**Verkabelung**

Im Produkt integrierte elektronische Komponenten



Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	2568	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	29.7	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	3210	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
W Lichtquelle:	26	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	86.5	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ [lm]:	0	Einschaltstrom:	5 A / 50 µs
über einem Winkel von 90°		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 31 Leuchten B16A: 50 Leuchten C10A: 52 Leuchten C16A: 85 Leuchten
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 80 (L.O.R.) [%]:		Minimaler Dimmwert %:	1
Abstrahlwinkel [°]:	16°	Überspannungsschutz:	4kV Gleichtaktspannung und 2kV Gegentaktspannung
CRI (minimum):	90	Control:	Completo di dimmer
Farbtemperatur [K]:	3000		
MacAdam Step:	2		

**Polardiagramm**

