

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: PY15

PY15: Korpus Ø102mm - BLE Casambi - Optik Wide Flood - Neutral White



Produktcode

PY15: Korpus Ø102mm - BLE Casambi - Optik Wide Flood - 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 Optiksystem OptiBeam Lens, Optik Wide Flood. Vorschaltgerät elektronisch dimmbar DALI ist im Produkt eingebaut. 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. Der Strahler kann mit dem System „Push&Go“ 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)

1.33

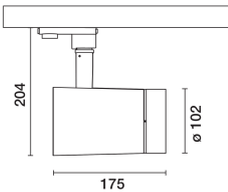
Montage

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Im Produkt integrierte elektronische Komponenten

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	1643.4	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	19.9	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1980	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	18	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	82.58	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ [lm]:	0.0	Einschaltstrom:	20 A / - µs
über einem Winkel von 90°		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 50 Leuchten B16A: 80 Leuchten C10A: 83 Leuchten C16A: 136 Leuchten
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 83 (L.O.R.) [%]:		Minimaler Dimmwert %:	1
Abstrahlwinkel [°]:	46°	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
CRI:	97	Control:	Casambi
Farbtemperatur [K]:	4000		
MacAdam Step:	2		