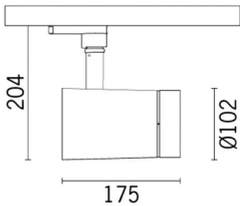


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

**Produktkonfiguration: P207**

P207: kleiner Korpus - Warm White elektronisch, dimmbar - Spot-Optik



**Produktcode**

P207: kleiner Korpus - Warm White elektronisch, dimmbar - Spot-Optik

**Beschreibung**

Verstellbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf Stromschiene zur Bestückung mit Hochleistungs-LED mit einfarbigem Licht in Warm White (3000K). Dimmbares elektronisches Vorschaltgerät im Produkt eingebaut. Das Gerät ist aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast gefertigt; es ermöglicht eine Drehung von 360° um die vertikale Achse und eine Neigung von 90° in Bezug auf die horizontale Achse. Für beide Bewegungen sind mechanische Vorrichtungen zur Blockierung der Ausrichtung vorgesehen; sie werden mit dem gleichen Werkzeug ausgeführt, das an zwei Schrauben angesetzt wird, eine seitlich an der Stange und die andere am Stromschiene-Adapter. Passive Wärmeableitung. Strahler, der gleichzeitig bis zu zwei flache Zubehörteile aufnehmen kann. Es kann darüber hinaus ein weiteres Außenteil angebracht werden; hierbei besteht die Auswahl zwischen Blendklappen und einem Blendschutzschirm. Alle äußeren Zubehörteile sind um 360° in Bezug auf die Längsachse des Strahlers drehbar.

**Installation**

Auf Stromschiene an entsprechender Anschlussdose

**Farben**

Weiß (01) | Schwarz (04)

**Gewicht (Kg)**

1.28

**Montage**

Dreiphasenstromschiensystem

**Verkabelung**

Dimmbare elektronische Bauteile im Innern des Geräts enthalten

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	2134	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	29.6	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	2900	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	26	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	72.1	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Einschaltstrom:	5 A / 50 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 31 Leuchten B16A: 50 Leuchten C10A: 52 Leuchten C16A: 85 Leuchten
Abstrahlwinkel [°]:	12°	Minimaler Dimmwert %:	1
CRI (minimum):	90	Überspannungsschutz:	4kV Gleichtaktspannung und 2kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	3000	Control:	Completo di dimmer
MacAdam Step:	2		

**Polardiagramm**

