

Letzte Aktualisierung der Informationen: Juli 2023

Produktkonfiguration: P272

P272: Strahler mittlerer Korpus - LED Neutral White - DALI-Versorgungseinheit - Flood-Optik



Produktcode

P272: Strahler mittlerer Korpus - LED Neutral White - DALI-Versorgungseinheit - Flood-Optik **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Schwenkbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf DALI-Stromschiene, zur Bestückung mit Hochleistungs-LED mit einfarbiger Lichtemission Neutral White. Flood-Optik DALI-Versorgungseinheit. Der Leuchtkörper aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast kann vertikal um 360° gedreht und horizontal um 90° geneigt werden. Beide Bewegungen sind mit mechanischen Blockiervorrichtungen und Gradskalen ausgestattet und können mit demselben Werkzeug an zwei Schrauben eingestellt werden, eine seitlich an der Stange und eine am Stromschienenadapter. Der Strahler ist mit einem Zubehörring ausgestattet, der ein flaches Zubehörteil aufnehmen kann. Als weitere externe Komponente können wahlweise ein asymmetrischer Schutzschirm, ein Blendschutzschirm bzw. Blendschutzklappen angebracht werden. Alle Zubehörteile können um 360° um die Längsachse des Strahlers gedreht werden.

Installation

Mit DALI-Stromschiene

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15)

Montage

Dreiphasenstromschienensystem

Verkabelung

DALI-Bauteile innen im Produkt enthalten.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	2186.1	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	43	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	3000	Lebensdauer LED 1:	50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	39	Verlustleistung	4
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	50.8	Versorgungseinheit [W]:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	Lampencode:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 73 (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	LED
Abstrahlwinkel [°]:	28°	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
CRI:	80	Control:	DALI

Polardiagramm

