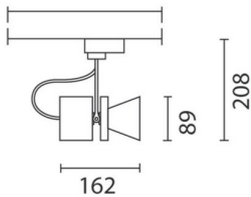


Letzte Aktualisierung der Informationen: Juli 2024

**Produktkonfiguration: RR61**

RR61: Strahler kleiner Korpus - Warm White - DALI - MEDIUM



**Produktcode**

RR61: Strahler kleiner Korpus - Warm White - DALI - MEDIUM

**Beschreibung**

Drehbarer Strahler mit Adapter zur Installation an DALI-Stromschiene. LED-Lichtquelle mit hoher Lichtausbeute und hohem Farbwiedergabeindex. Beleuchtungskörper aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast. Die Gelenke des Strahlers ermöglichen die Drehung um 360° vertikal und die Neigung um 90° horizontal. Die mechanischen Blockierungen am Strahler und am Adapter ermöglichen Dreh- und Neigungsbewegungen, um die präzise Ausrichtung der Lichtausstrahlung auch bei erfolgtem Einbau oder während Wartungsphasen vorzunehmen. Das Leuchtengehäuse ist mit einem Zubehöralterung ausgestattet, der ein flaches Zubehörteil aufnehmen kann. Möglichkeit des Einbaus einer zusätzlichen externen Komponente - asymmetrischer Blendschirm / Blendschutzklappen; das externe Zubehör kann nach Belieben zur Längsachse des Strahlers gedreht werden. Dimmbare DALI-Versorgungseinheit integriert im Strahlerkorpus.

**Installation**

Montage auf Stromschiene.

**Farben**

Weiß (01) | Grau/Schwarz (74)

**Gewicht (Kg)**

0.68

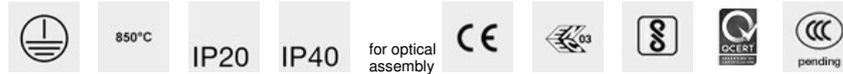
**Montage**

Stromschienen dali

**Verkabelung**

Dimmbare DALI-Versorgungseinheit integriert.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	1706	CRI (minimum):	90
W System:	22.3	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	2080	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	17	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	76.5	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 82 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	18°	Control:	DALI-2

**Polardiagramm**

