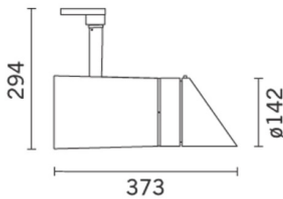


Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

#### Produktkonfiguration: MR67

MR67: Strahler großer Korpus - LED Neutral White - elektronische Versorgungseinheit und Dimmer - Wallwasher-Optik



#### Produktcode

MR67: Strahler großer Korpus - LED Neutral White - elektronische Versorgungseinheit und Dimmer - Wallwasher-Optik **Warnung! Code eingestellt**

#### Beschreibung

Schwenkbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf Stromschiene, zur Bestückung mit LED mit hoher Lichtausbeute und einfarbiger Lichtemission Neutral White (4000K). Wallwasher-Optik In das Produkt integrierte, dimmbare elektronische Versorgungseinheit. Die Leuchte aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast ist um 360° vertikal und um 90° horizontal schwenkbar. Sie ist für beide Bewegungen mit mechanischen Blockierungen ausgestattet, die die Position halten und mittels eines einzigen Werkzeugs anhand von zwei Schrauben betätigt werden, eine seitlich an der Stange und eine auf dem Schienen-Adapter. Gradskala für die Ausrichtung bei der Rotation um die horizontale Achse. Passive Kühlung. Der Strahler ist serienmäßig mit einem asymmetrischem Wallwasher-Schirm ausgestattet, durch den ein gleichförmiger Wallwasher-Effekt von oben nach unten an der Wand erzielt wird. Reflektor aus spiegelndem Reinstaluminium mit besonderen Facettierungen, die die Verteilung des Lichtbündels verbessern (OPTIBEAM).

#### Installation

auf Stromschiene

#### Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

#### Gewicht (Kg)

3.13

#### Montage

Dreiphasenstromschienensystem|Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

#### Verkabelung

Elektronische Bauteile innen im Produkt enthalten

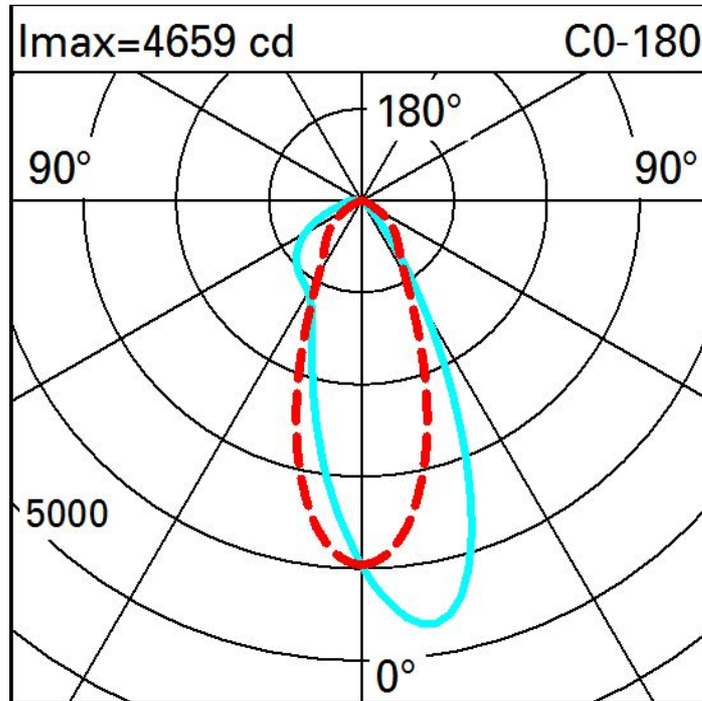
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Technische Daten

Im System:	3483	CRI (minimum):	80
W System:	59.5	Farbtemperatur [K]:	4000
Im Lichtquelle:	8100	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	54	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	58.5	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	2	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 43 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtgehäuse:	1

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux		Wall distance = 1m																			
3																					
		3	8	23	76	246	403	246	76	23	8	3									
2		7	17	49	129	272	367	272	129	49	17	7									
		11	25	53	101	164	200	164	101	53	25	11									
1		14	24	41	66	97	116	97	66	41	24	14									
		13	20	31	45	64	77	64	45	31	20	13									
0																					
	m		-2	-1	0	1	2	3													