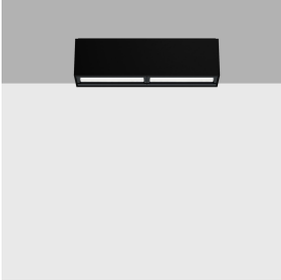


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024

Produktkonfiguration: Q896

Q896: Lineare Deckenleuchte Wall Washer - Remote-Vorschaltgerät



Produktcode

Q896: Lineare Deckenleuchte Wall Washer - Remote-Vorschaltgerät

Beschreibung

Leuchte für die Montage an der Decke, zur Bestückung mit LED. Die patentierte Technologie des optischen Systems gewährleistet eine homogene, effiziente Lichtverteilung an der Wand, trotz der sehr kompakten Leuchtenabmessungen. Hauptkorpus und Technikkorpus für die Wärmeableitung aus stranggepresstem Aluminium - Befestigungsplatte aus profiliertem Stahl. Versorgungseinheit nicht inbegriffen, mit separatem Code erhältlich.

Installation

An der Decke mittels Deckenbefestigungsplatte (Schrauben und Dübel nicht inbegriffen) - externes Befestigungssystem.

Farben

Schwarz/Schwarz (43) | Weiß/Schwarz (47)

Gewicht (Kg)

0.3

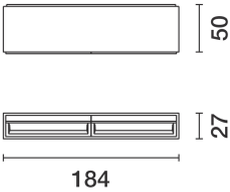
Montage

Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Im Lieferumfang enthaltene Kabel mit Schnellanschlussklemmen für den Anschluss ans Versorgungsnetz.

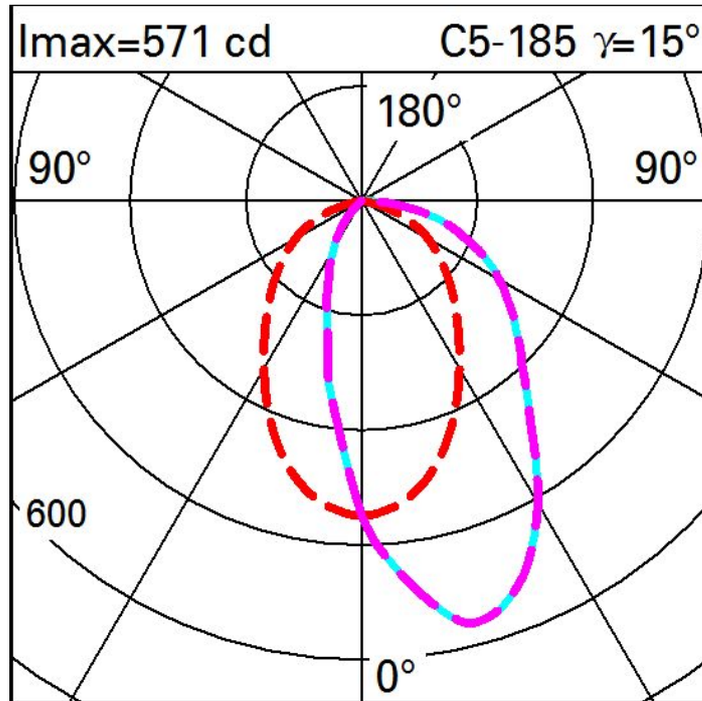
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	760	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	17	MacAdam Step:	2
Im Lichtquelle:	2000	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	17	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	44.7	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 38 (L.O.R.) [%]:		LED Strom [mA]:	600
CRI (minimum):	90		

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux Wall distance = 1 m

3											
	1	4	10	29	79	130	79	29	10	4	1
2	3	7	16	37	77	108	77	37	16	7	3
	5	8	17	33	57	71	57	33	17	8	5
1	5	8	14	25	39	47	39	25	14	8	5
	4	7	12	18	26	29	26	18	12	7	4
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				