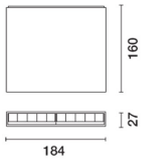
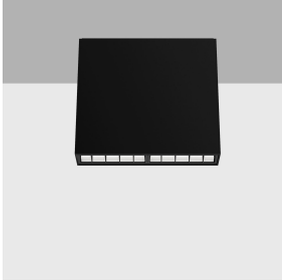


Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024

Produktkonfiguration: QI80

QI80: Lineare Plafondlampe Wall Washer- Querschnitt 10 LEDs - Longitudinal Glare Control



Produktcode

QI80: Lineare Plafondlampe Wall Washer- Querschnitt 10 LEDs - Longitudinal Glare Control

Beschreibung

Leuchte für Deckeneinbau für LED-Lichtquellen. Trotz der sehr kompakten Größe der Leuchte sorgt die patentierte Technologie des optischen Systems für eine gleichförmige und effiziente Lichtausstrahlung auf Wände. Dank des Konturenrahmens aus schwarzem Polycarbonat wird der längsseitige Blendeffekt spürbar vermindert. Hauptkorpus und Wärmeableitungsaggregat aus extrudiertem Aluminium - Befestigungsplatte aus Stahl-Druckguss. Dimmbarer elektronischer DALI-Treiber in den Produktkorpus eingebaut.

Installation

Als Deckenleuchte mit Deckenbefestigungsplatte (Schrauben und Dübel nicht enthalten) - externes Arretierungssystem. Die in der Montageanleitung angegebenen Distanzen und Zwischenabstände beachten, um eine korrekte Lichtverteilung an den Wänden zu gewährleisten.

Farben

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

Gewicht (Kg)

0.69

Montage

Deckenanbauleuchte

Verkabelung

Kabel mit Schnellklemmenanschluss für die Verbindung mit der Versorgungsleitung enthalten.

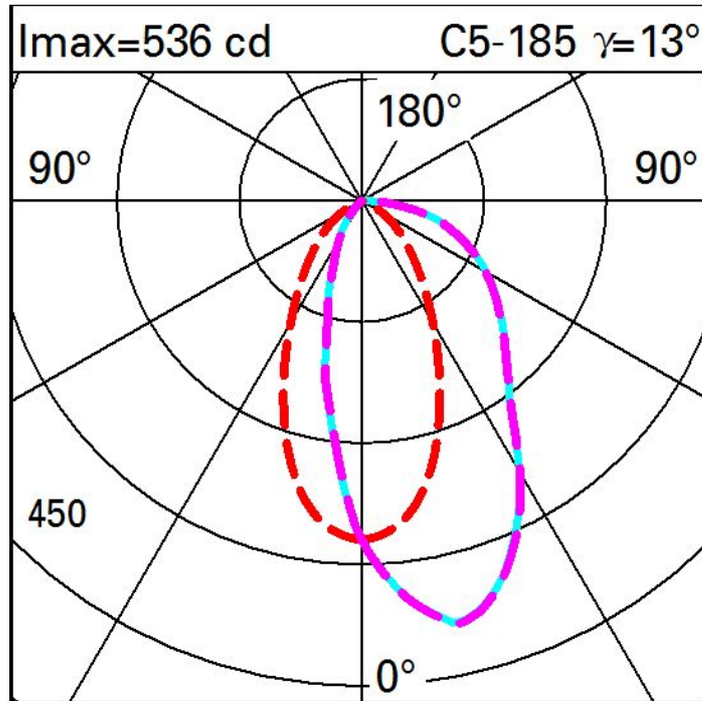
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	544	Eingangsspannung [V]:	230
W System:	19.7	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1700	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	17	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	27.6	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 32 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 31 Leuchten B16A: 50 Leuchten C10A: 52 Leuchten C16A: 85 Leuchten
CRI (minimum):	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	3000	Überspannungsschutz:	4kV Gleichtaktspannung und 2kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	2	Control:	DALI-2
Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)		

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	0.4	0.9	3	14	56	111	56	14	3	0.9	0.4
2	0.8	2	8	22	57	91	57	22	8	2	0.8
	2	4	9	21	43	59	43	21	9	4	2
1	2	4	8	18	32	41	32	18	8	4	2
	2	4	8	14	22	26	22	14	8	4	2
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				