

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024

Produktkonfiguration: N130

N130: Wall-Washer Leuchte - Ø 125 mm - Warm White Frame



Produktcode

N130: Wall-Washer Leuchte - Ø 125 mm - Warm White Frame

Beschreibung

Runde, starre Einbauleuchte mit Wall-Washer-Effekt, zur Bestückung mit LED COB-Technologie. Version mit Rahmen zur aufgesetzten Installation. Hochglänzender, aluminiumbedampfter Strahler mit kratzfester Beschichtung, ideal für die vertikale Beleuchtung von oben nach unten. Korpus aus Aluminiumdruckguss und passiver Wärmeableiter. Die Leuchte ist komplett mit LEDs der COB-Technologie im Farbton Warm White 3000K (CRI 90).

Installation

Leichte Installation mittels Drehfedern auf abgehängten Decken mit einer Stärke ab 1 mm bis 25 mm.

Farben

Weiß/Refl: Alu (39)

Gewicht (Kg)

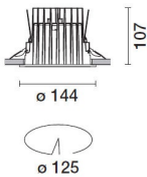
1.02

Montage

Deckeneinbauleuchte

Verkabelung

Die Leuchte wird komplett mit DALI-Komponenten ausgeliefert.



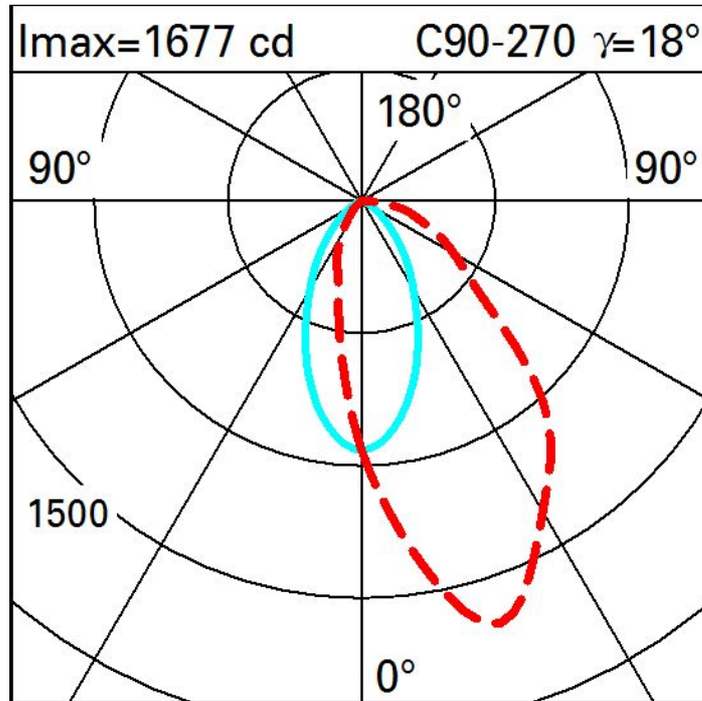
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	1395	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	19.1	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	2250	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	17	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	73	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Einschaltstrom:	16 A / 220 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 62 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 15 Leuchten B16A: 24 Leuchten C10A: 24 Leuchten C16A: 40 Leuchten
CRI (minimum):	90	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	3000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		

Polardiagramm



Beleuchtungen

