

Letzte Aktualisierung der Informationen: September 2024

Produktkonfiguration: AHA5

AHA5: System komplett mit Erdmast - Warm White - symmetrische Optik



Produktcode

AHA5: System komplett mit Erdmast - Warm White - symmetrische Optik

Beschreibung

Leuchte für den Außenbereich mit symmetrischer Optik mit direktem Licht, die zur Verwendung von Lichtquellen mit Leistungs-LED vorgesehen ist und aus dem Mast sowie dem Lichtmodul besteht. Lichtmodul aus Aluminiumguss. Internes Diffusorelement aus opalinem Polycarbonat mit Textures für eine stärkere Gleichförmigkeit des Lichtstrahls; äußeres Diffusorelement und Streuschirm aus durchsichtigem, UV-stabilisiertem Polycarbonat. Mast aus heißverzinktem, pulverbeschichtetem Stahl mit personalisierbarer Fassung für den Anschluss mit dem Leuchtengehäuse. Mast mit Masttür 186x46mm. Die technischen Eigenschaften der Leuchten entsprechen den Normen EN60598-1 und Einzelheiten.

Installation

Mittels Erdmast H = 5171mm (über der Erde)

Farben

Grau (15)*

* Farben auf Anfrage

Montage

Reduzierstück

Verkabelung

Die Leuchte wird mit elektronischem Vorschaltgerät (220÷240Vac 50/60Hz) ausgeliefert. Das Produkt enthält ein Austrittskabel mit 2 x 1,5 mm².

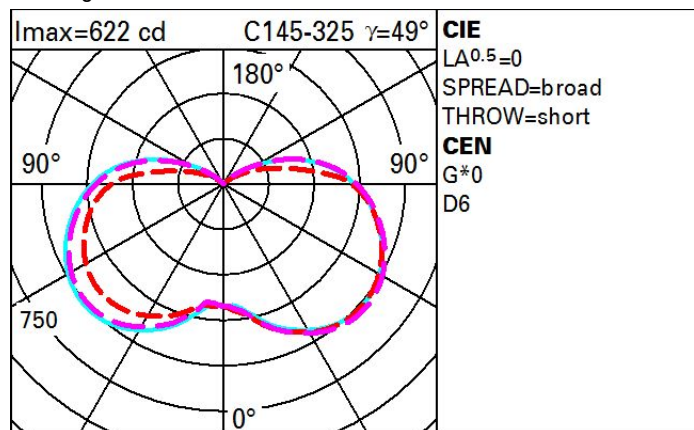
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	4300	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	50.4	MacAdam Step:	2
Im Lichtquelle:	-	Lebensdauer LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	-	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	85.3	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	952	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100 (L.O.R.) [%]:		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -30°C von 35°C.
CRI (minimum):	80	Control:	DALI-2

Polardiagramm



Isolux

