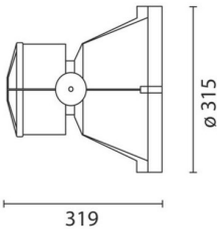


Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

Produktkonfiguration: 5685+L063

5685: Strahler ohne Bügel 70 W HIT-DE 70 W HST-DE Straßenoptik



Produktcode

5685: Strahler ohne Bügel 70 W HIT-DE 70 W HST-DE Straßenoptik **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Leuchte zur Installation am Masten. Sie besteht aus lackiertem, druckgegossenem Aluminium und ist durch eine feste, mit dem Rahmen verbundene Glasscheibe verschlossen. Im Inneren der Leuchte befindet sich ein Reflektor aus hochreinem, eloxiertem, glanzpoliertem Aluminium (99,98%). Das Leuchtengehäuse ist auf der Vorderseite durch eine Glasscheibe mit Silikondichtung gegen das Eindringen von Flüssigkeiten geschützt. Entsprechende Öffnungen im Rahmen ermöglichen das Abfließen des Regenwassers. Die Leuchte ist mit einer doppelten Kabelverschraubung (M24x1,5) für die durchgehende Verkabelung ausgestattet. MaxiWoody lässt sich über eine Maßkala mit 10°-Einteilung um die vertikale Achse schwenken. Mechanische Sperren gewährleisten dabei die gewünschte Ausrichtung des Lichtbündels. Die iGuzzini Montage- und Wartungsvorschriften erleichtern die Installation. Das Leuchtengehäuse ist dank eines Dekompressionsventils, das den Unterdruck im Gehäuse aufhebt, leicht zugänglich. Alle Bauteile sind mit unverlierbaren Schrauben auf einer einzigen Platte angeordnet, Instandsetzungseingriffe lassen sich daher einfach und rasch ausführen. Die Lackierung wurde als Acryllack-Nassbeschichtung ausgeführt (und bietet damit höchste Witterungsbeständigkeit und maximalen Schutz gegen UV-Strahlen).

Installation

Die Leuchten lässt sich mit den Systemen FrameWoody und CityWoody verbinden.

Farben

Grau (15)

Montage

Pendelleuchte

Anmerkungen

Als Zubehör sind erhältlich: Refraktor zur elliptischen Lichtverteilung, Farbfilter, runder Blendrafter und Halterungskabel für das Zubehör.

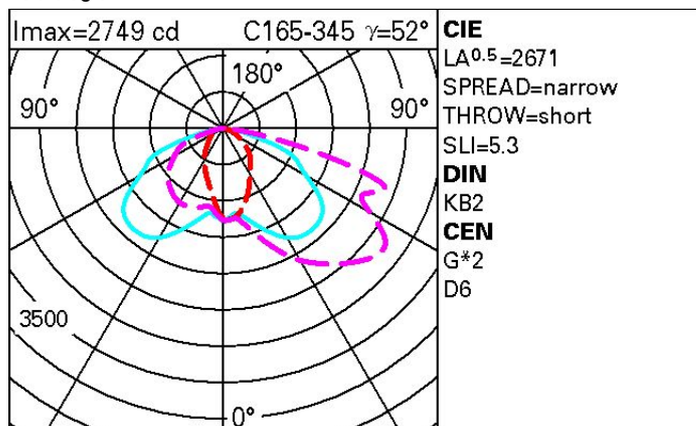
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



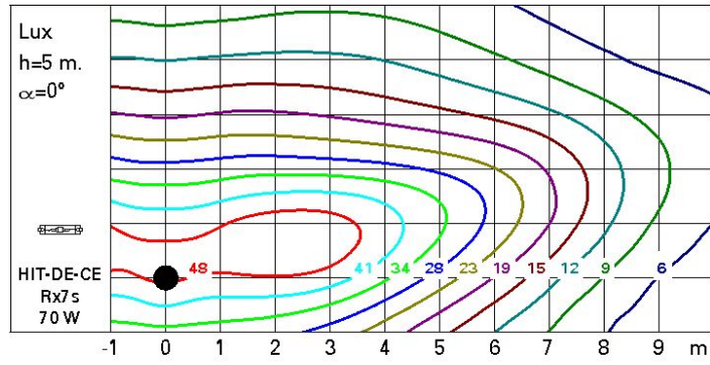
Technische Daten

Im System:	4151	Farbtemperatur [K]:	4200
W System:	82	Eingangsspannung [V]:	230
Im Lichtquelle:	5700	Lampencode:	L063
W Lichtquelle:	70	Fassungstype:	Rx7s
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	50.6	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	HIT-DE-CE
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 73 (L.O.R.) [%]:		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.
CRI:	92		

Polardiagramm



Isolux



Wirkungsgrad

