

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2023

Produktkonfiguration: B853+1728

B853: Leuchte komplett mit Mast - H 2230 mm



Produktcode

B853: Leuchte komplett mit Mast - H 2230 mm **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

Leuchte für Streulicht zur Verwendung mit Leuchtstofflampen 30W TC-TSE und Glühlampen 75W A60. Bestehend aus Vorschaltgerätegehäuse, Rahmen und Streuschirm. Mast aus fließgepresstem Aluminium, lackiert mit Acryllack von hoher Witterungsbeständigkeit. Das Leuchtgehäuse aus Polycarbonat enthält Schnellklemmen und PG11-Kabelverschraubung. Klemmenabdeckungen aus weißem Polycarbonat. Isolierscheibe für Lampenfassung aus schwarzem Kunststoff. Dichtung aus durchsichtigem Silikon. Der Außenrahmen aus Polycarbonat wird mit Bajonettbewegung und Innensechskantschrauben aus Edelstahl am Korpus befestigt. Der Streuschirm besteht aus spritzgegossenem Polycarbonat mit interner Textur. Alle Schrauben bestehen aus Edelstahl A2.

Installation

Mit Mast.

Farben

Grau (15)

Montage

Montage m. Bodenplatte

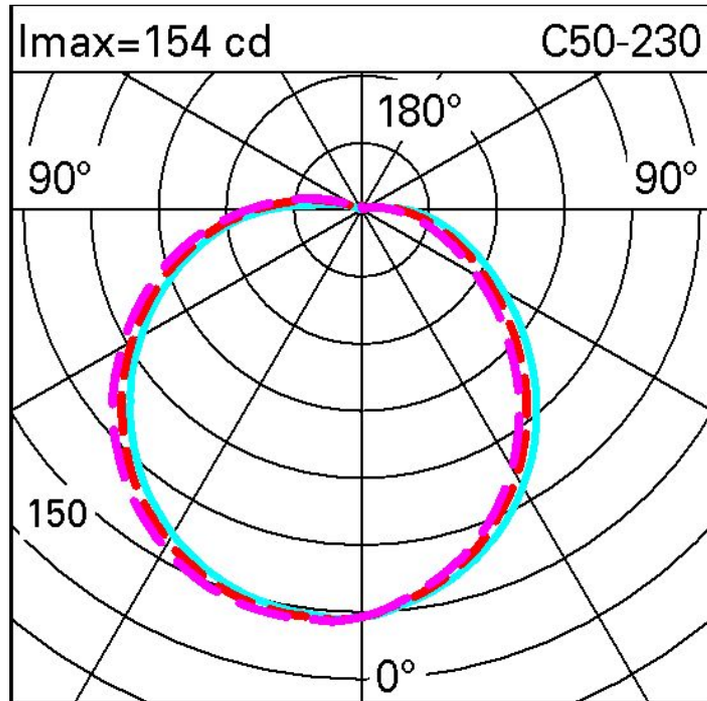
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	543	Farbtemperatur [K]:	2800
W System:	75	Verlustleistung	0
Im Lichtquelle:	950	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	75	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	7.2	Lampencode:	1728
Im im Notlichtbetrieb:	-	Fassungstype:	E27
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	33	Anzahl Lampen in Leuchtgehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 57 (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	A 60
CRI:	100	Anzahl Leuchtgehäuse:	1
		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.

Polardiagramm



Isolux

