

Datum
Kunde
Projekt
Art

M-LED Module 70 1x LED 3000K Medium DE White Structure



Spezifikationen

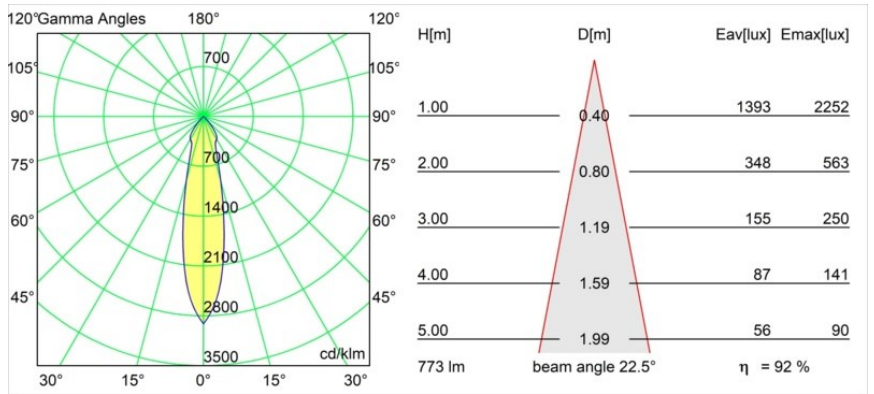
Material	14070409
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX V8G8
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L90B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	93 98 99 100 92
Binning (SDCM)	2
Optik	Reflektor
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	183,0
Antriebsstrom (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	13,2 13,7
Max. forward voltage (Vf)	15,0 15,4
Connected load (W)	5,0 7,2
Lichtstrom pro Lampe (lm)	532 714
Effizienz (lm/W)	106 99
UGR	21 22

Spezifikationen

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm