

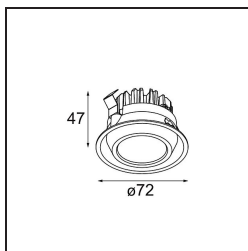
Datum

Kunde

Projekt

Art

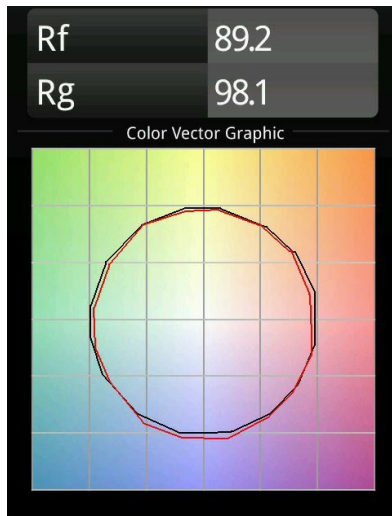
M-LED Module 70 1x LED 4000K Spot DE White Structure



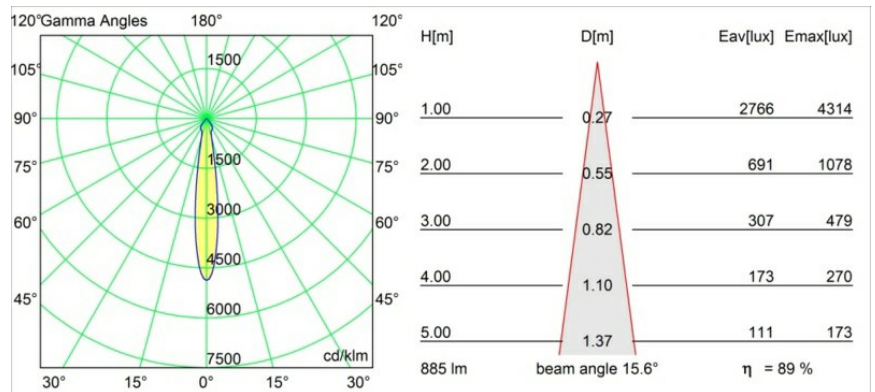
Spezifikationen

Material	14070609	
Typ der Lichtquelle	LED	
LED Typ	BRIDGELUX V8G6	
LED-Technologie	COB-LED	
CRI	Min. 90	
Farbtemperatur	4000K	
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden	
Leuchtmittel enthalten	Ja	
Anzahl Lichtquellen	1	
Binning (SDCM)	3	
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)	16,5	17,1
Max. forward voltage (Vf)	19,2	19,8
Connected load (W)	6,2	9,2
Lichtstrom pro Lampe (lm)	590	792
Effizienz (lm/W)	95	86
UGR	21	22

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm