

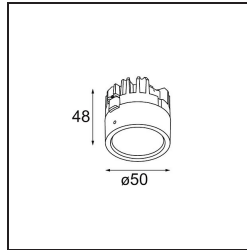
Datum

Kunde

Projekt

Art

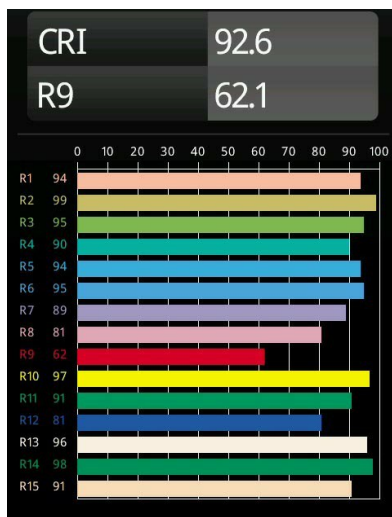
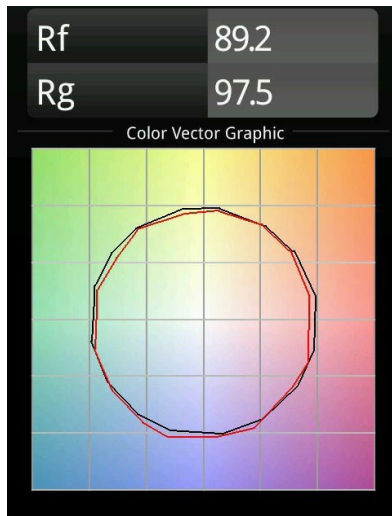
M-LED Module 50 1x LED 3000K Spot DE Aluminium Brushed Anodised



Spezifikationen

Material	14060305	
Typ der Lichtquelle	LED	
LED Typ	BRIDGELUX V8G6	
LED-Technologie	COB-LED	
CRI	Min. 90	
Farbtemperatur	3000K	
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden	
Leuchtmittel enthalten	Ja	
Anzahl Lichtquellen	1	
CIE-Fluxcode	94 99 99 100 89	
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	Aluminium, Gebürstet und Eloxier	
Bruttogewicht (g)	137,0	
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)	515	691
Effizienz (lm/W)	103	96
UGR	21	22
Bemerkung	• Benötigtes Zubehör	

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

