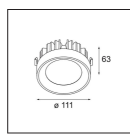


Datum	
Kunde	
Projekt	
Art	

M-LED Module 111 1x LED 3000K Spot DE White Structure





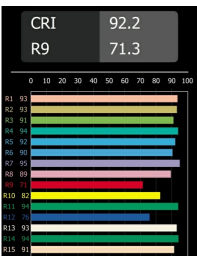


Material					
Material	1129830	11298309			
Typ der Lichtquelle	LED				
LED Typ	BRIDGELUX VERO13 G8				
LED-Technologie	COB-LED				
CRI	Min. 90				
Farbtemperatur	3000K				
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden				
Leuchtmittel enthalten	Ja	Ja			
Anzahl Lichtquellen	1				
Binning (SDCM)	2				
Optik	Reflekto	Reflektor			
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich				
Schutzklasse	III				
Schutzart	20				
Glühdrahtprüfung (°C)	960				
Innen/Außen	Innen				
Verstellbarkeit	Not Appl	Not Applicable			
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1				
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert				
Bruttogewicht (g)	474,0				
Antriebsstrom (mA)	350	500	700		
Min. forward voltage (Vf)	28,3	29,0	29,7		
Max. forward voltage (Vi	32,9	33,6	34,5		
Connected load (W)	10,7	15,7	22,5		
Lichtstrom pro Lampe (Im)	904	1233	1596		
Effizienz (Im/W)	82	76	68		
UGR	15	17	17		



TM30 & CRI Diagramm





Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

