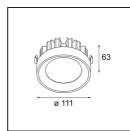


Datum	
Kunde	
Projekt	
Art	

M-LED Module 111 1x LED 4000K Medium DE White Structure





Spazifikationan



Spezifikationen				
Material	11298709			
Typ der Lichtquelle	LED			
LED Typ	BRIDGELUX VERO13			
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)	474,0			
Antriebsstrom (mA)	350	500	700	
Min. forward voltage (Vf)	29,1	29,9	31,0	
Max. forward voltage (Vf)	33,7	34,7	35,8	
Connected load (W)	11,0	16,2	23,4	
Lichtstrom pro Lampe (lm)	1053	1437	1860	
Effizienz (Im/W)	96	88	79	
UGR	16	18	18	



TM30 & CRI Diagramm





Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

