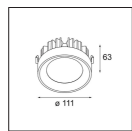


Datum	
Kunde	
Projekt	
Art	

M-LED Module 111 1x LED 2700K Flood DE White Structure







Spezifikationen				
Material	11298209			
Typ der Lichtquelle	LED			
LED Typ	BRIDGELUX VERO13			
LED-Technologie	COB-LED			
CRI	Min. 90			
Farbtemperatur	2700K			
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 (Im)	920	1256	1625	
Effizienz (Im/W)	84	77	69	
UGR	17	18	19	



TM30 & CRI Diagramm





Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

