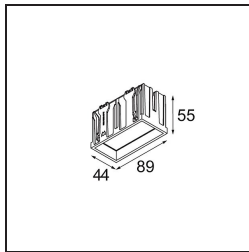


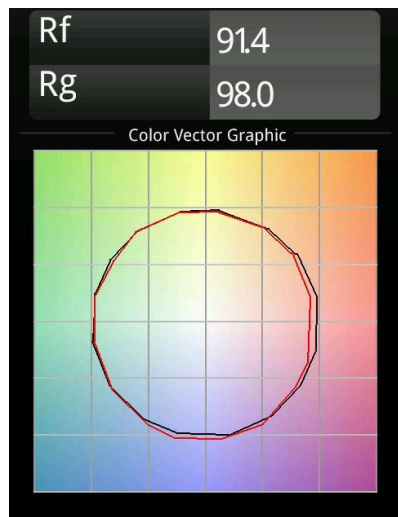
Datum _____
 Kunde _____
 Projekt _____
 Art _____

Qbini General 2x IP55 LED 2700K DE White Structure



Spezifikationen

Material	11480009	
Typ der Lichtquelle	LED	
LED Typ	SAMSUNG LM301B - Qbini General 2x	
LED-Technologie	LED-Platine	
CRI	Min. 90	
Farbtemperatur	2700K	
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden	
Leuchtmittel enthalten	Ja	
Anzahl Lichtquellen	2	
CIE-Fluxcode	60 90 99 100 68	
Binning (SDCM)	3	
Lichtrichtung	Abwärts	
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	84,4	
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich	
Schutzklasse	III	
Schutzart	55	
Glühdrahtprüfung (°C)	650	
Innen/Außen	Innen	
Anwendung	Decke, Wand	
Verstellbarkeit	Not Applicable	
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1	
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert	
Bruttogewicht (g)	360,0	
Antriebsstrom (mA)	350	500
Min. forward voltage (Vf)	11,9	11,9
Max. forward voltage (Vf)	12,2	12,2
Connected load (W)	4,2	6,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	402	560
Effizienz (lm/W)	96	93
UGR	29	31
Bemerkung	<ul style="list-style-type: none"> • Qbini Frame und Qbini Box nicht enthalten • Dies ist kein vollständiges Produkt. Qbini Frame oder Qbini Box System erforderlich. • Dies ist kein vollständiges Produkt. Qbini Frame oder Qbini Box System erforderlich. 	

TM30 & CRI Diagramm

Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve
