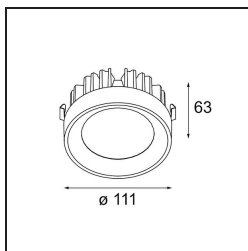


Datum
Kunde
Projekt
Art

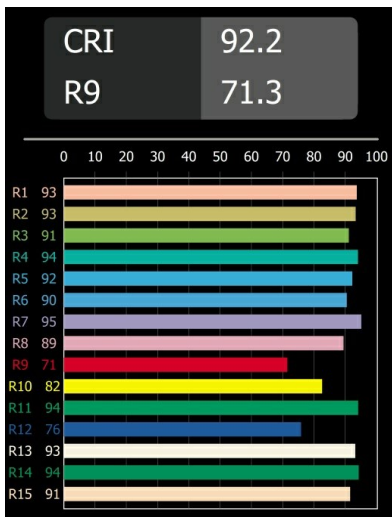
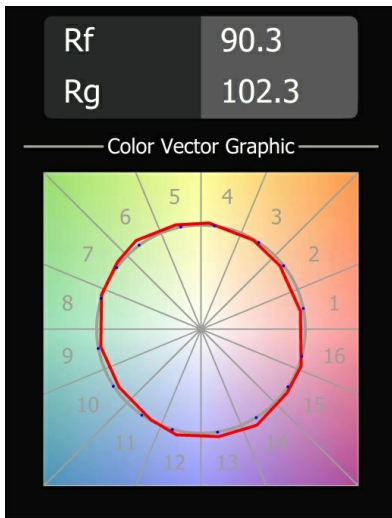
M-LED Module 111 1x LED 3000K Medium DE Black Matt



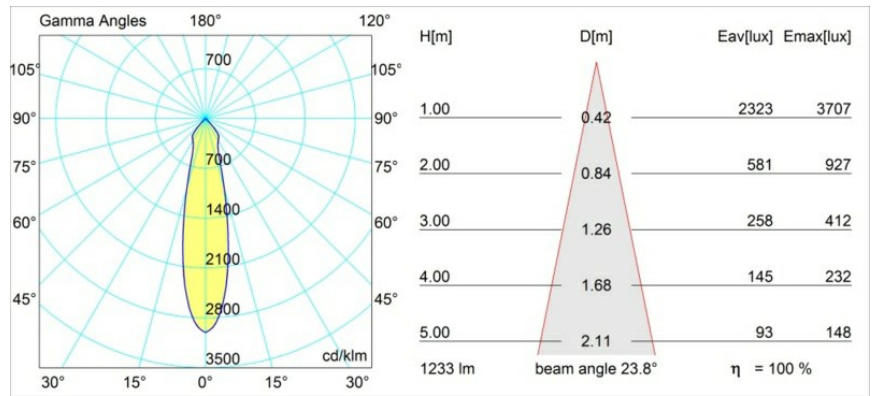
Spezifikationen

Material	11298402
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
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	96 100 100 100 82
Binning (SDCM)	2
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	24,0
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	Schwarz, Matt
Bruttogewicht (g)	474,0
Antriebsstrom (mA)	350 500 700
Min. forward voltage (Vf)	28,3 29,0 29,7
Max. forward voltage (Vf)	32,9 33,6 34,5
Connected load (W)	10,7 15,7 22,5
Lumenleistung (lm)	1214 1656 2166
Effizienz (lm/W)	113 105 96
UGR	18 19 20

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm