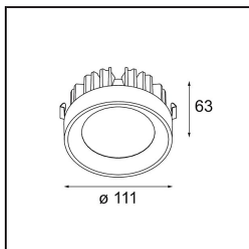


Datum
Kunde
Projekt
Art

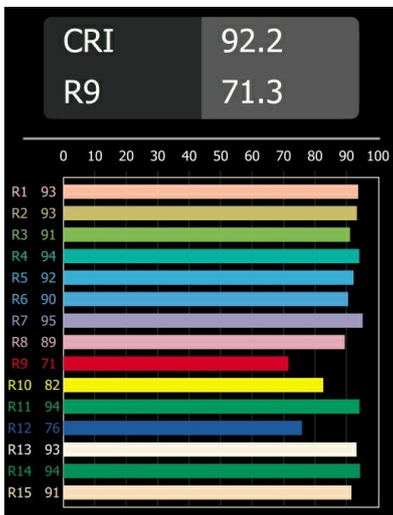
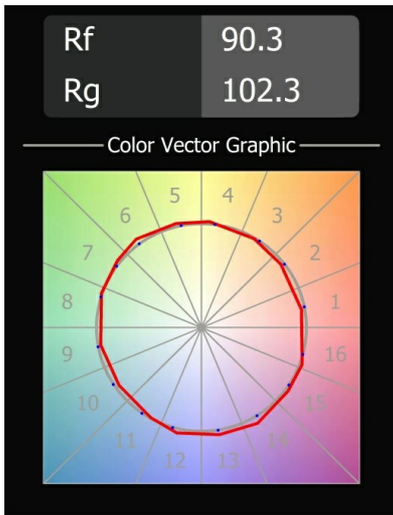
M-LED Module 111 1x LED 3000K Flood DE Black Matt



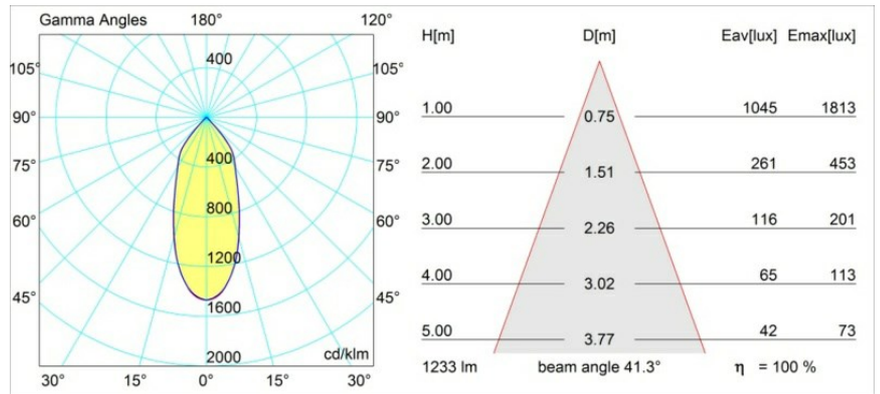
Spezifikationen

Material	11298502
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 99 100 100 83
Binning (SDCM)	2
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	40,0
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)	1223 1669 2184
Effizienz (lm/W)	114 106 97
UGR	19 20 21

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm