

Datum
Kunde
Projekt
Art

M-LED Module 70 1x LED 1800-3000K WD Medium DE Black Matt

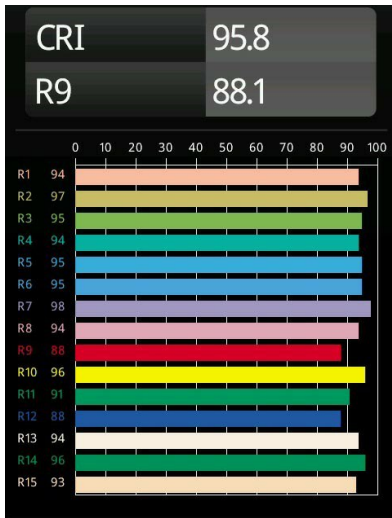
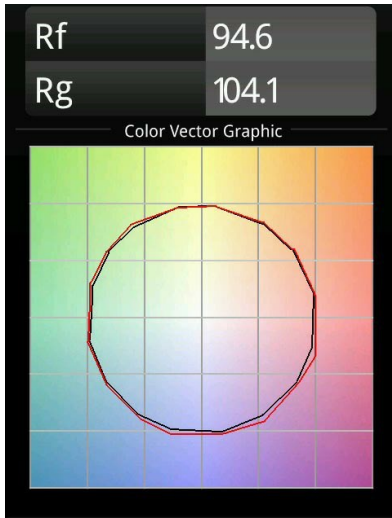


Spezifikationen

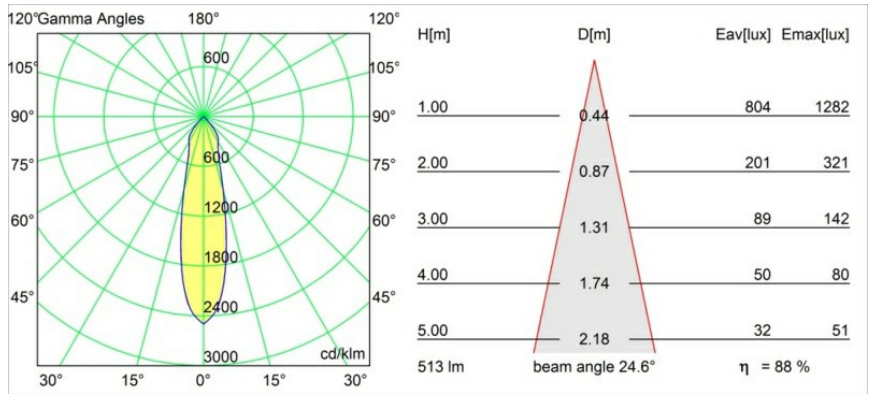
Material	14071002
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARMDIM 6W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
Binning (SDCM)	3
Optik	Reflektor
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Matt
Bruttogewicht (g)	207,0
Antriebsstrom (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	15,5
Max. forward voltage (Vf)	18,5
Connected load (W)	6,0
Lumenleistung (lm)	461
Effizienz (lm/W)	76
UGR	20

Spezifikationen

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm