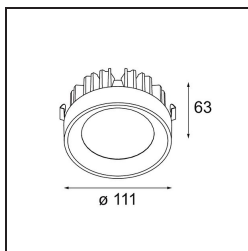


Datum

Kunde

Projekt

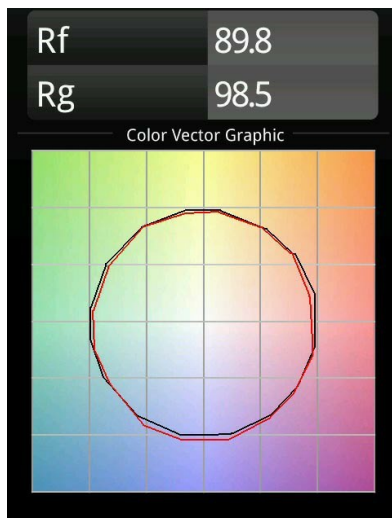
Art

M-LED Module 111 1x LED 4000K Medium DE Black Matt


Spezifikationen

| | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|------|------|
| Material | 11298702 | | |
| Typ der Lichtquelle | LED | | |
| LED Typ | BRIDGELUX VERO13 | | |
| LED-Technologie | COB-LED | | |
| CRI | Min. 90 | | |
| Farbtemperatur | 4000K | | |
| 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 | Schwarz, Matt | | |
| 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 (lm) | 1053 | 1437 | 1860 |
| Effizienz (lm/W) | 96 | 88 | 79 |
| UGR | 16 | 18 | 18 |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

