

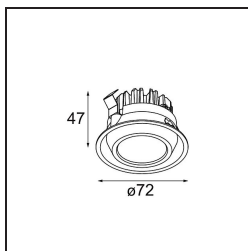
Datum

Kunde

Projekt

Art

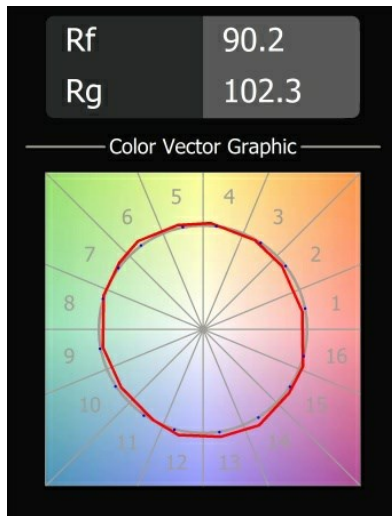
M-LED Module 70 1x LED 3000K Flood DE Black Matt



Spezifikationen

| | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|------|
| Material | 14070502 | |
| Typ der Lichtquelle | LED | |
| LED Typ | BRIDGELUX V8G8 | |
| LED-Technologie | COB-LED | |
| CRI | Min. 90 | |
| Farbtemperatur | 3000K | |
| Lebensdauer | L90B10 bei 50.000 Stunden | |
| Leuchtmittel enthalten | Ja | |
| Anzahl Lichtquellen | 1 | |
| CIE-Fluxcode | 93 98 99 100 92 | |
| Binning (SDCM) | 2 | |
| 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) | 183,0 | |
| Antriebsstrom (mA) | 350 | 500 |
| Min. forward voltage (Vf) | 13,2 | 13,7 |
| Max. forward voltage (Vf) | 15,0 | 15,4 |
| Connected load (W) | 5,0 | 7,2 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 531 | 712 |
| Effizienz (lm/W) | 106 | 99 |
| UGR | 21 | 22 |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

