

| |
|---------|
| Datum |
| Kunde |
| Projekt |
| Art |

Minute Recessed Trimless 49 1x IP54 LED 3000K Medium DE White Structure



Die yogische Flexibilität wird Sie ebenso überraschen, wie ihr pures, zylindrisches Design. Zaubern Sie ein raffiniertes und minimalistisches Szenario an Wände und an hohe oder niedrige Decken. Probieren Sie mehr als eine Minute aus, an unserem Pista Schienensystem oder unserem völlig neu entwickelten Modupoint LED. Die lange Farblinie und die Miniaturgröße hinterlassen einen bleibenden Eindruck.



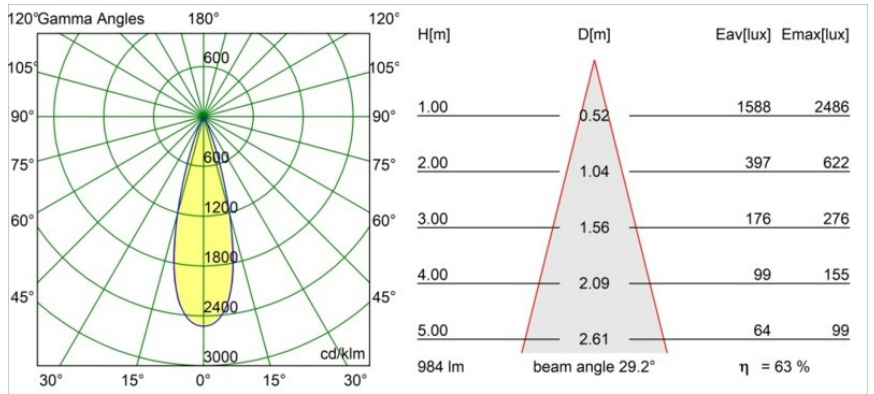
Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|--|
| Material | 13640109 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | BRIDGELUX V6 HD G7 |
| LED-Technologie | COB-LED |
| CRI | Min. 90 |
| Farbtemperatur | 3000K |
| Lebensdauer | L80 B10 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 1 |
| CIE-Fluxcode | 98 99 100 100 64 |
| Binning (SDCM) | 2 |
| Lichtrichtung | Abwärts |
| Optik | Streuscheibe |
| Gemessene Abstrahlwinkel (°) | 29,0 |
| Eingangsspannung | Konstantstrom-Treiber erforderlich |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | 54 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Decke, Wand |
| Montage | Einbau |
| Ausschnittgröße (mm) | ø79 for use with recessed or concrete ring |
| Einbautiefe (mm) | 100,0 |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Weiß, Strukturiert |
| Bruttogewicht (g) | 190,0 |
| Antriebsstrom (mA) | 350 500 |
| Min. forward voltage (Vf) | 14,8 15,2 |
| Max. forward voltage (Vf) | 18,0 18,6 |
| Connected load (W) | 5,7 8,5 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 467 630 |
| Effizienz (lm/W) | 82 74 |
| UGR | 13 14 |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm

Montagezubehör



■ **13642030** Ring Recessed Trimless 50 1x



■ **13642130** Concrete Ring 50 Standard Installation Housing

■ Wählen Sie das benötigte Zubehör