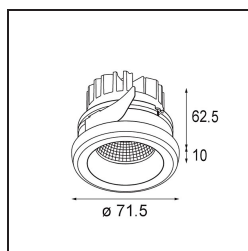


| |
|---------|
| Datum |
| Kunde |
| Projekt |
| Art |

Medard Recessed 70 lx IP55 LED 3000K Flood DE White Structure



Von den schlanken, langen Beinen der Gottesanbeterin ließ sich das niederländische Designbüro Basten Leijh bei der Gestaltung der Medard inspirieren, und das erste Design wurde eine stilvolle Tischlampe. Die Medard ist eine große, vielseitige Familie von Akzentleuchten und bietet jetzt eine Vielzahl von eleganten Anwendungsmöglichkeiten.



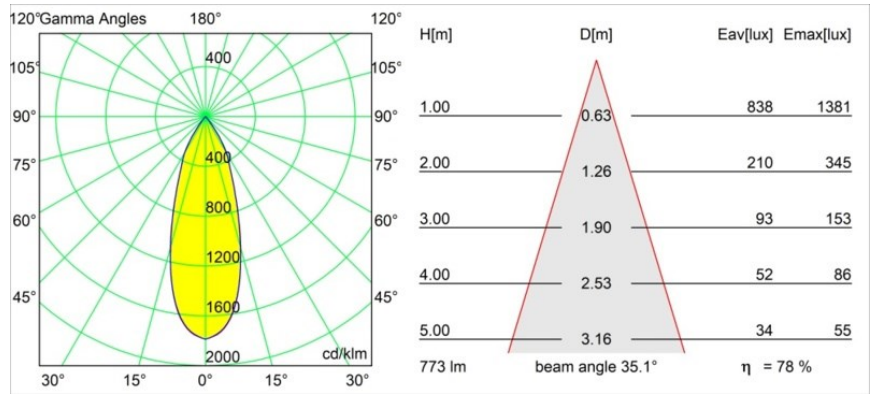
Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Material | 11551309 |
| Typ der Lichtquelle | LED |
| LED Typ | BRIDGELUX V8G8 |
| LED-Technologie | COB-LED |
| CRI | Min. 90 |
| Farbtemperatur | 3000K |
| Lebensdauer | L80 B20 bei 50.000 Stunden |
| Leuchtmittel enthalten | Ja |
| Anzahl Lichtquellen | 1 |
| CIE-Fluxcode | 100 100 100 100 78 |
| Binning (SDCM) | 2 |
| Lichtrichtung | Abwärts |
| Optik | Reflektor |
| Gemessene Abstrahlwinkel (°) | 35,0 |
| Eingangsspannung | Konstantstrom-Treiber erforderlich |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | 55 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Innen/Außen | Innen |
| Anwendung | Decke, Wand |
| Montage | Einbau |
| Ausschnittgröße (mm) | ø65 |
| Einbautiefe (mm) | 95,0 |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Abstand zum beleuchteten Objekt (m) | 0,1 |
| Primärfarbe & Primäres Finish | Weiß, Strukturiert |
| Bruttogewicht (g) | 255,0 |
| Antriebsstrom (mA) | 350 500 700 |
| Min. forward voltage (Vf) | 13,2 13,7 14,2 |
| Max. forward voltage (Vf) | 15,0 15,4 16,0 |
| Connected load (W) | 5,0 7,2 10,6 |
| Lichtstrom pro Lampe (lm) | 450 604 777 |
| Effizienz (lm/W) | 90 84 73 |
| UGR | 16 18 18 |
| Bemerkung | • 4000K auf Anfrage |

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm