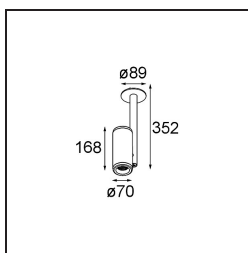


Datum
Kunde
Projekt
Art

FFD_Medard Stretched Semi-Recessed Adjustable 70 1x LED 3000K Medium 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

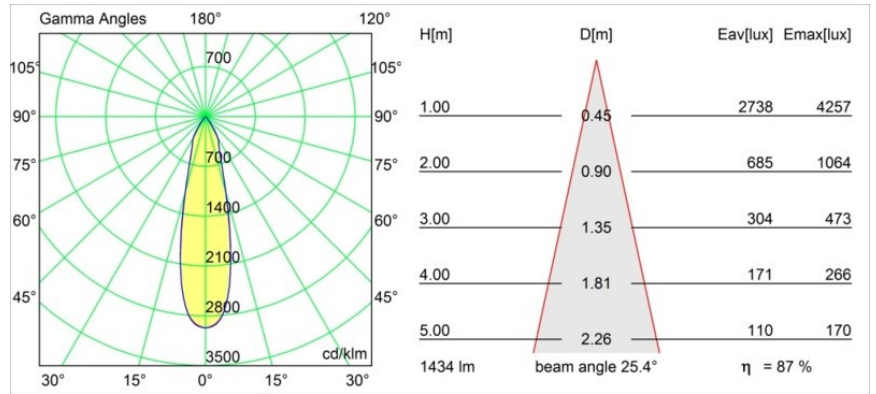
Material	11652209
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX VERO13
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	100 100 100 100 88
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	25,0
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke
Montage	Halbeinbau
Ausschnittgröße (mm)	ø54
Einbautiefe (mm)	40,0
Verstellbarkeit	H 360° V 360°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	1334,0
Antriebsstrom (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	29,1 29,9
Max. forward voltage (Vf)	33,7 34,7
Connected load (W)	11,0 16,2
Lichtstrom pro Lampe (lm)	920 1261
Effizienz (lm/W)	84 78
UGR	16 17

Spezifikationen

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm