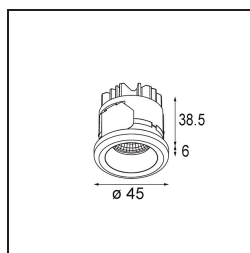
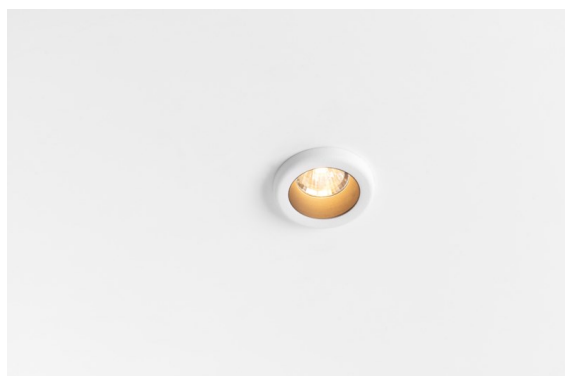


Datum
Kunde
Projekt
Art

Medard Recessed 42 1x IP55 LED 1800-3000K WD Flood DE White Structure



Spezifikationen

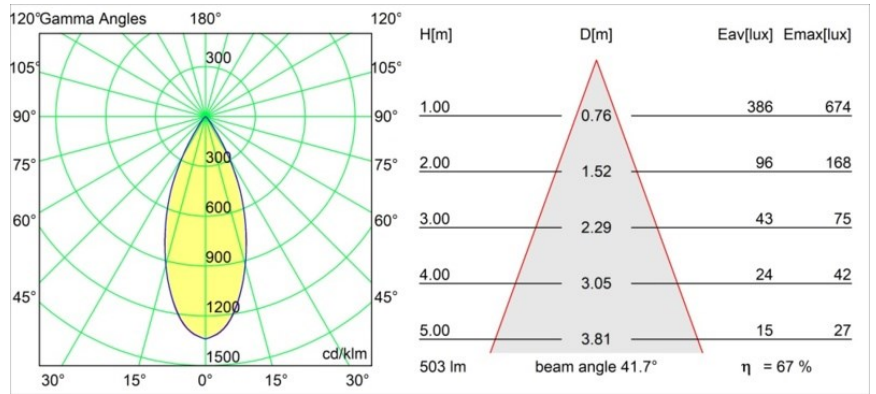
Material	11550509
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARMDIM 6W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	99 100 100 100 68
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	41,7
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	55
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Montage	Einbau
Ausschnittgröße (mm)	ø40
Einbautiefe (mm)	65,0
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	106,0
Antriebsstrom (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	15,5
Max. forward voltage (Vf)	18,5
Connected load (W)	6,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	342
Effizienz (lm/W)	57
UGR	18
Bemerkung	• 4000K auf Anfrage

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.

TM30 & CRI Diagramm

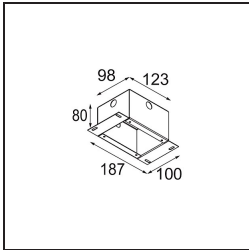


Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

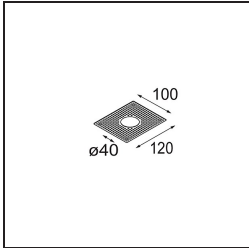


Diagramm

Montagezubehör



10889530 Installation Housing 123x100x80



12293130 Plaster Kit 100x120-40 1x

Wählen Sie das benötigte Zubehör