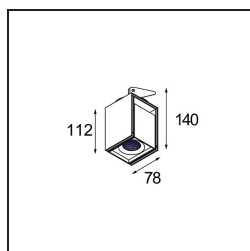


Datum
Kunde
Projekt
Art

*FFD\_Rektor Semi-Recessed Adjustable 78x78 1x LED 1800-3000K WD Medium DE White Structure*



### Spezifikationen

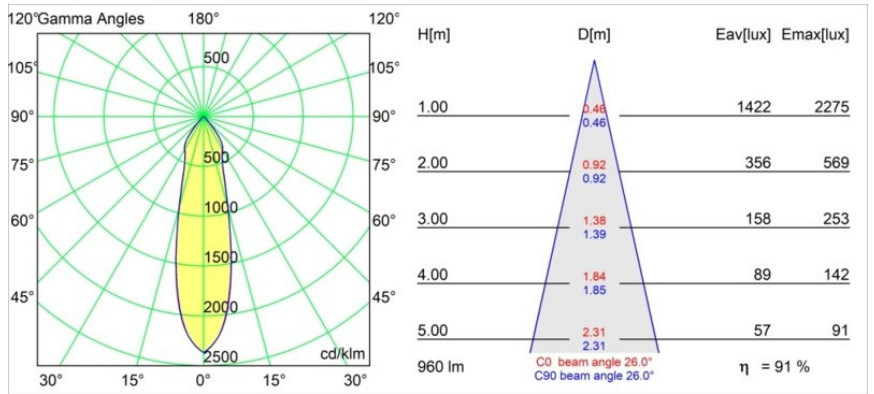
Material	12821209
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARMDIM 12W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	93 98 100 100 92
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	26,0
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Montage	Halbeinbau
Ausschnittgröße (mm)	ø65
Einbautiefe (mm)	70,0
Verstellbarkeit	H 360° V -90°/+90°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	741,0
Antriebsstrom (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	30,6
Max. forward voltage (Vf)	37,0
Connected load (W)	12,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	881
Effizienz (lm/W)	73
UGR	20

Mit ihrem von dem lateinischen Wort für „Herrscher“ hergeleiteten Namen verfügt die Leuchtenfamilie Rektor von Modular über alle Qualitäten eines Anführers. Stark, richtungsweisend und wohl ein guter Zuhörer. Als Gewinnerin des Henry Van de Velde Design Award 2014 ist die Rektor ein verstellbarer Downlighter, der sich durch rechte Winkel und akzentuierte Lichtführung auszeichnet.

**TM30 & CRI Diagramm**

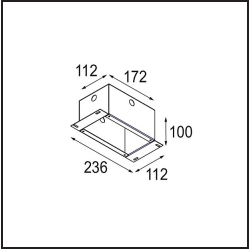


**Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve**

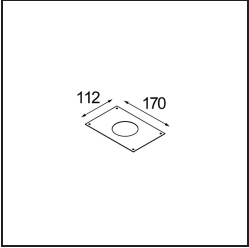


Diagramm

**Montagezubehör**



**10490330** Installation Housing 172x112x100



**12291330** Plaster Kit 170x112 - 65 1x

Wählen Sie das benötigte Zubehör