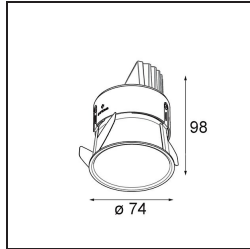




Datum _____
Kunde _____
Projekt _____
Art _____

Thimble Recessed Adjustable 74 Ix LED 3000K Medium DE Black Structure



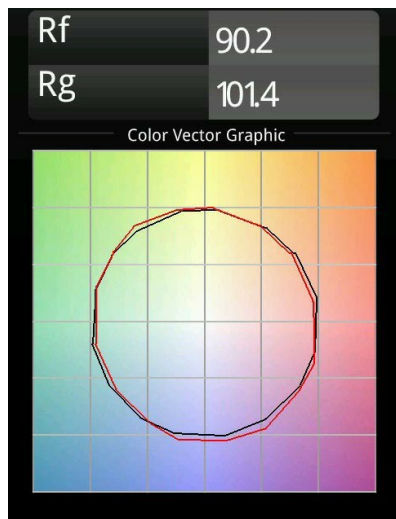
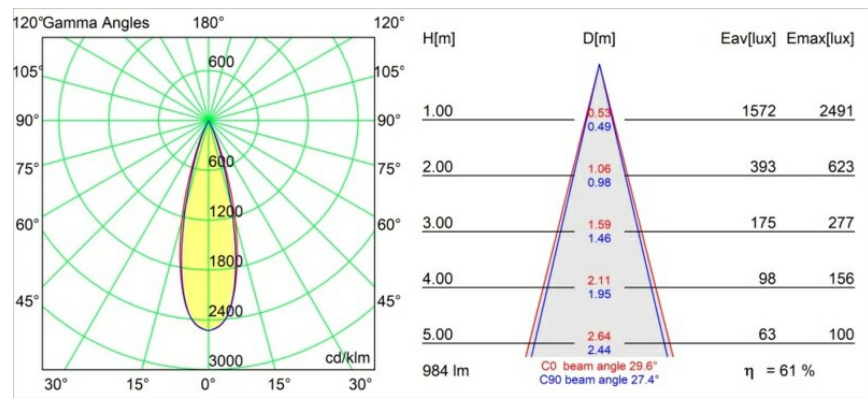
Spezifikationen

Material	11621132	
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	100 100 100 100 62	
Binning (SDCM)	2	
Lichtrichtung	Abwärts	
Optik	Streuscheibe	
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	30,0	
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich	
Schutzklasse	III	
Schutzart	20	
Glühdrahtprüfung (°C)	960	
Innen/Außen	Innen	
Anwendung	Decke	
Montage	Einbau	
Ausschnittgröße (mm)	Ø70	
Einbautiefe (mm)	110,0	
Verstellbarkeit	H 360° V 30°	
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1	
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Strukturiert	
Bruttogewicht (g)	199,0	
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)	449	605
Effizienz (lm/W)	79	71
UGR	0	0
Bemerkung	• 4000K auf Anfrage	

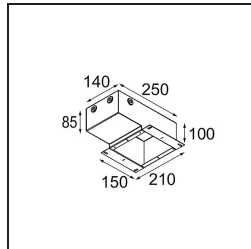


MODULAR
LIGHTING —
INSTRUMENTS

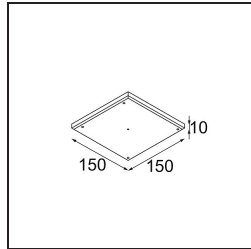
*Thimble Recessed Adjustable 74 lumen LED 3000K Medium DE
Black Structure*

TM30 & CRI Diagramm

Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve


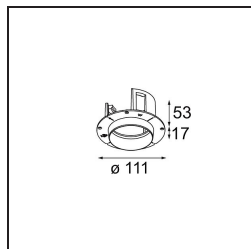
Montagezubehör



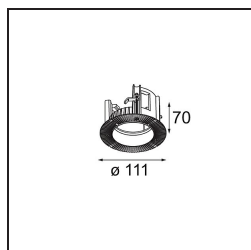
11624030 Installation Housing 140x250x100x210



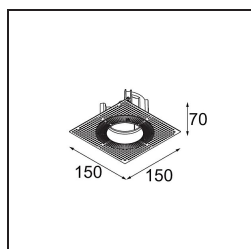
12292630 Gypsum Fibreboard 150x150



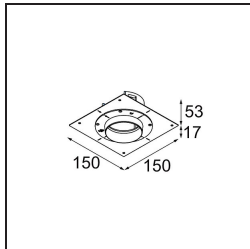
11624430 Concrete Ring 70 Standard Installation Housing



11624330 Ring Recessed 70 1x



12292430 Plaster Kit Trimless 150x150 - 70 1x



11624230 Concrete Kit 70 150x150 1x

■ Wählen Sie das benötigte Zubehör