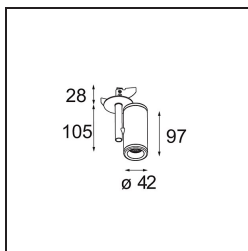


Datum
Klant
Project
Soort

Medard Semi-Recessed Adjustable 42 1x LED 2700K Flood DE White Structure



Specificaties

Materiaal	13432109
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX V6 HD G7
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	2700K
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
CIE-fluxcode	100 100 100 100 71
Binning (SDCM)	2
Lichtrichting	Omlaag
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	37,0
Ingangsspanning	Aandrijving Gelijktroom Vereist
Elektriciteitsklasse	III
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	960
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond, Wand
Montage	Semi-Inbouw
Inbouwopening (mm)	ø44
Montagediepte (mm)	70,0
Verstelbaarheid	H 355° V 360°
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Wit, Structuur
Brutogewicht (g)	241,0
Stroom driver (mA)	350 500 700
Min. forward voltage (Vf)	14,8 15,2 15,9
Max. forward voltage (Vf)	18,0 18,6 19,5
Connected load (W)	5,7 8,5 12,4
Lumenoutput per lampunit (lm)	505 681 882
Efficiëntie (lm/W)	87 80 71
UGR	14 15 16
Opmerking	• 3500K en 4000K op verzoek

De gekke, lange poten van de bidsprinkhaan inspireerden de Nederlandse Basten Leijh Design Studio voor de creatie van Medard, die oorspronkelijk werd ontworpen als stijlvolle tafellamp. Medard, nu een grote, veelzijdige familie van accentverlichting en veel flexibiliteit, staat garant voor tal van elegante toepassingen.

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen

Installatie Accessoires



12293730 Plaster Kit 44 1x

Kies een vereist accessoire