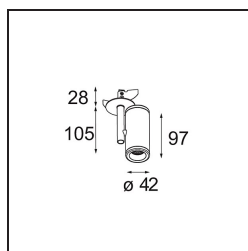


Date
Customer
Project
Type

Medard Semi-Recessed Adjustable 42 1x LED 3000K Flood DE Black Structure



Specifications

Materiale	13432332
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	BRIDGELUX V6 HD G7
Tecnologie LED	COB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	3000K
Vita utile	L80B10 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	1
Codice di flusso CIE	100 100 100 100 71
Binning (SDCM)	2
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Riflettore
Fascio misurato (°)	37,0
Volt in ingresso	Necessario driver a corrente costante
Classificazione elettrica	III
Grado IP	20
Test filo a caldo (°C)	960
Interno/Esterno	Interno
Applicazione	Soffitto, Parete
Montaggio	Semi-Incassato
Foro d'incasso (mm)	44
Profondità di montaggio (mm)	70,0
Orientabilità	H 355° V 360°
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Nero, Strutturata
Peso lordo (g)	241,0
Corrente di azionamento (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
Flusso luminoso per lampade (lm)	516 695 901
Efficienza (lm/W)	91 82 73

Le eccentriche zampe della mantide religiosa hanno ispirato lo studio olandese Basten Leijh Design Studio a creare Medard. La prima bozza prevedeva un'elegante lampada da tavolo, poi sviluppatasi in un'ampia e versatile famiglia di luci d'accento. Con la sua straordinaria flessibilità, Medard si apre a una moltitudine di eleganti applicazioni.

Livello abbagliamento	14	15	16
Remark	• 3500K e 4000K su richiesta		

TM30 & CRI diagram

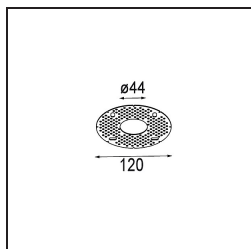


Light distribution & beam diagram



Diagrams

Accessori Installazione



12293730 Plaster Kit 44 1x

Choose a required accessory