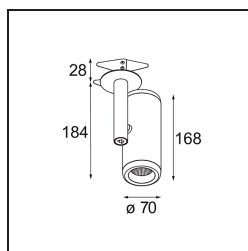


Medard Semi-Recessed Adjustable 70 1x LED 3000K Flood DE White Structure



Les longues pattes excentriques de la mante religieuse ont inspiré le studio de design néerlandais de Basten Leijh pour la création de Medard. Le design initial était une lampe de table élégante. Devenu une famille étendue et polyvalente de luminaires d'accentuation offrant une grande flexibilité, Medard convient à une multitude d'applications élégantes.



Caractéristiques

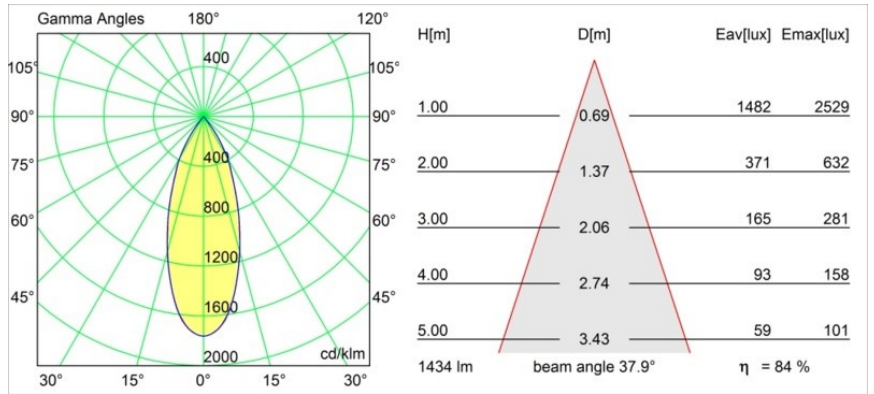
Matériaux	12736309
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX VERO13 G8
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	3000K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	100 100 100 100 84
Groupe (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	37,0
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	Semi-Encastré
Taille de découpe (mm)	ø65
Profondeur de montage (mm)	80,0
Ajustabilité	H 355° V 360°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	986,0
Courant du driver (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	28,3 29,0
Max. forward voltage (Vf)	32,9 33,6
Connected load (W)	10,7 15,7
Flux lumineux par lampe (lm)	880 1205
Efficacité (lm/W)	80 74

UGR	16	17
Commentaire	• 4000K sur demande	

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Accessoires d'Eclairage d'installation



10490330 Installation Housing 172x112x100



12291330 Plaster Kit 170x112 - 65 1x

■ Choisir un accessoire requis