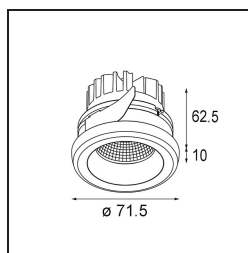


Date
Client
Projet
Type

*Medard Recessed 70 lx IP55 LED 1800-3000K WD 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	11551509
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX WARMDIM 12W
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 95
Température de Couleur	1800-3000K (Warm Dim)
Durée de Vie	L80B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Code de flux CIE	99 100 100 100 71
Groupe (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	40,6
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	55
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	Encastré
Taille de découpe (mm)	ø65
Profondeur de montage (mm)	95,0
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	255,0
Courant du driver (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	30,6
Max. forward voltage (Vf)	37,0
Connected load (W)	12,0
Flux lumineux par lampe (lm)	680
Efficacité (lm/W)	56

---

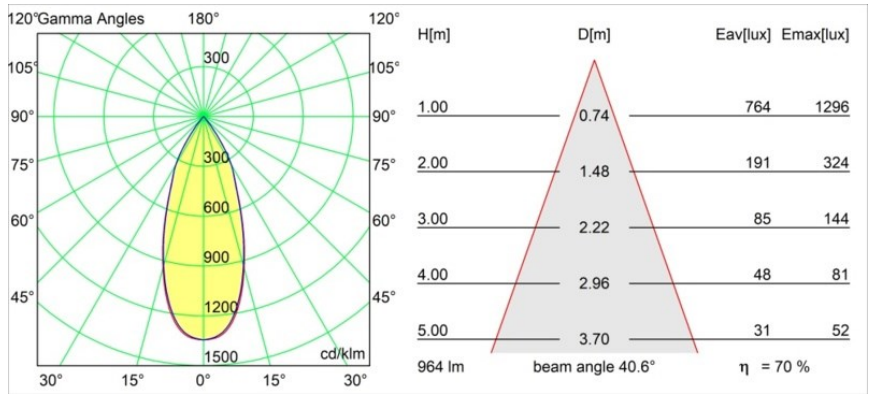
UGR	19
Commentaire	• 4000K sur demande

---

**TM30 & CRI diagrammes**



**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**



Diagrammes