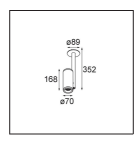


| Date | |
|--------|--|
| Client | |
| Projet | |
| Туре | |

FFD_Medard Stretched Semi-Recessed Adjustable 70 1x LED 1800-3000K WD Medium DE Black 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 | 11652432 |
|--|----------------------------------|
| Type de Source | LED |
| Lumineuse | |
| 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 | 100 100 100 100 81 |
| Groupement (SDCM) | 3 |
| Direction de la Lumière | Bas |
| Optique | Réflecteur |
| Faisceau mesuré (°) | 26,0 |
| Tension d'Entrée | Driver à Courant Constant Requis |
| Classe Électrique | III |
| Indice de protection IP | 20 |
| Essai au fil | 960 |
| incandescent (°C) | |
| Intérieur/extérieur | Intérieur |
| Application | Plafond |
| Montage | Semi-Encastré |
| Taille de découpe (mm) | ø54 |
| Profondeur de montage (mm) | 40,0 |
| Ajustabilité | H 360° V 360° |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 |
| Couleur Principale & Finition Principale | Noir, Structure |
| Poids brut (g) | 1334,0 |
| 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) | 802 |
| Efficacité (Im/W) | 66 |
| | |



FFD_Medard Stretched Semi-Recessed Adjustable 70 1x LED 1800-3000K WD Medium DE Black Structure

UGR 17



TM30 & CRI diagrammes





Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

