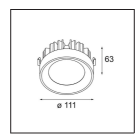


| Date | | |
|--------|--|--|
| Client | | |
| Projet | | |
| Туре | | |

M-LED Module 111 1x LED 4000K Medium DE Aluminium Brushed Anodised







| Caractéristiques | |
|------------------|----------|
| Matériaux | 11298724 |
| Type de Source | LED |

| IVIALCITAUX | 11230124 | | | | |
|--|----------------------------------|------|------|--|--|
| Type de Source Lumineuse | LED | | | | |
| Type de LED | BRIDGELUX VERO13 | | | | |
| Technologie LED | LED COB | | | | |
| CRI | Min. 90 | | | | |
| Température de Couleur | 4000K | | | | |
| Durée de Vie | L80B20 à 50 000 heures | | | | |
| Ampoule incluse | Oui | | | | |
| Nombre de Sources Lumineuses | 1 | | | | |
| Groupement (SDCM) | 3 | | | | |
| Optique | Réflecteur | | | | |
| 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 | | | | |
| Ajustabilité | Not Applicable | | | | |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 | | | | |
| Couleur Principale & Finition Principale | Aluminium, Anodisé Brossé | | | | |
| Poids brut (g) | 474,0 | | | | |
| Courant du driver (mA) | 350 | 500 | 700 | | |
| Min. forward voltage (Vf) | 29,1 | 29,9 | 31,0 | | |
| Max. forward voltage (Vf) | 33,7 | 34,7 | 35,8 | | |
| Connected load (W) | 11,0 | 16,2 | 23,4 | | |
| Flux lumineux par lampe (lm) | 1057 | 1418 | 1584 | | |
| Efficacité (lm/W) | 96 | 87 | 67 | | |
| UGR | 17 | 18 | 18 | | |



TM30 & CRI diagrammes





Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

