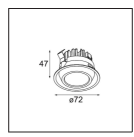


| Date   |  |
|--------|--|
| Client |  |
| Projet |  |
| уре    |  |

## M-LED Module 70 1x LED 4000K Flood DE Black Matt







| Caractéristiques                         |                                  |      |  |
|--|----------------------------------|------|--|
| Matériaux                                | 14070802                         |      |  |
| Type de Source                           | LED                              |      |  |
| Lumineuse                                |                                  |      |  |
| Type de LED                              | BRIDGELUX V8G6                   |      |  |
| 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<br>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<br>Éclairé (m)     | 0,1                              |      |  |
| Couleur Principale & Finition Principale | Noir, Mat                        |      |  |
| Poids brut (g)                           | 183,0                            |      |  |
| Courant du driver (mA)                   | 350                              | 500  |  |
| Min. forward voltage (Vf)                | 16,5                             | 17,1 |  |
| Max. forward voltage (Vf)                | 19,2                             | 19,8 |  |
| Connected load (W)                       | 6,2                              | 9,2  |  |
| Flux lumineux par lampe (lm)             | 590                              | 792  |  |
| Efficacité (lm/W)                        | 95                               | 86   |  |
|  |                                  |      |  |

UGR

21

22



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

