

---



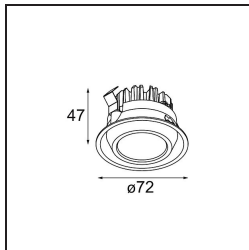
---



---



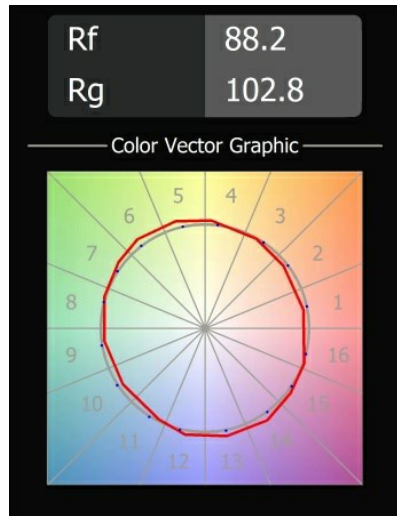
---

*M-LED Module 70 1x LED 2700K Flood DE Black Matt*


Caractéristiques

**Caractéristiques**

|  |                                  |      |
|--|----------------------------------|------|
| Matériaux                                | 14070202                         |      |
| Type de Source Lumineuse                 | LED                              |      |
| Type de LED                              | BRIDGELUX V8G8                   |      |
| Technologie LED                          | LED COB                          |      |
| CRI                                      | Min. 90                          |      |
| Température de Couleur                   | 2700K                            |      |
| Durée de Vie                             | L80B20 à 50 000 heures           |      |
| Ampoule incluse                          | Oui                              |      |
| Nombre de Sources Lumineuses             | 1                                |      |
| Groupement (SDCM)                        | 2                                |      |
| 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 | Noir, Mat                        |      |
| Poids brut (g)                           | 183,0                            |      |
| Courant du driver (mA)                   | 350                              | 500  |
| Min. forward voltage (Vf)                | 13,2                             | 13,7 |
| Max. forward voltage (Vf)                | 15,0                             | 15,4 |
| Connected load (W)                       | 5,0                              | 7,2  |
| Flux lumineux par lampe (lm)             | 519                              | 667  |
| Efficacité (lm/W)                        | 84                               | 73   |
| UGR                                      | 20                               | 21   |

*TM30 & CRI diagrammes*

*Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau*
