



ELMA 029 LED 36° 7,5W 3000K noir

Projecteur pour rail 1 allumage 029, avec module LED et driver intégrés

Code : **50687**



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Sur rail - avec adaptateur 1 all (029) |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir |
| Matières / Coloris n°2 | réflecteur aluminium à facettes |
| Orientation du produit | orientable et basculant - 360 ° - 90 ° |
| Nombre et type de source | 1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 7.5 W / 9.3 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 46 mA |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable) |

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |
| Facteur de puissance | 0,91 |
| Température de couleur | 3000 °K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 36 ° |
| Flux lumineux total | 530 lm |
| Efficacité lumineuse | 57 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 40000 h |
| Nbre de on/off | 20000 |
| Poids net | 276 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |