



# LUMI 029 LED 32° 17W 3000K blanc

Projecteur pour rail 1 allumage 029, avec module LED et driver intégrés  
Code : **50182**



## Caractéristiques techniques

|  |  |
|--|--|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure   |
| <b>IP</b>                              | IP20   |
| <b>IK</b>                              | IK02   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre                   |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C  |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)                                   |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium blanc 9016 mat   |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | réflecteur polycarbonate (PC)  |
| <b>Orientation du produit</b>          | orientable (rotatif) - 360° - 90°  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 1 LED COB CLU028 Citizen - 1 circuit / module intégré (non démontable)   |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 17 W / 17 W  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 91 mA   |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable) |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %  |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Facteur de puissance</b>      | 0,85  |
| <b>Température de couleur</b>    | 3000 °K                                     |
| <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84 ( SDCM < 3 )                        |
| <b>Faisceau</b>                  | 32 °  |
| <b>Flux lumineux total</b>       | 1800 lm                                     |
| <b>Efficacité lumineuse</b>      | 105.88 lm/W                                 |
| <b>Température d'utilisation</b> | +10 °C / +35 °C                             |
| <b>Variation</b>                 | NON   |
| <b>Durée de vie moyenne</b>      | 30000 h                                     |
| <b>Nbre de on/off</b>            | 15000                                       |
| <b>Poids net</b>                 | 638 gr                                      |
| <b>Compatible minuterie</b>      | OUI   |
| <b>Compatible détection</b>      | OUI   |
| <b>Applications spécifiques</b>  | ■ Convient pour l'éclairage d'accentuation. |