



# NINETY 029 LED 30° 39W 4000K noir

Projecteur pour rail 1 allumage 029, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code : **50583**



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                  |   |
|--|---|----------------------------------|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure  | <b>Facteur de puissance</b>      | 0,96                                    |
| <b>IP</b>                              | IP20  | <b>Température de couleur</b>    | 4000 K                                  |
| <b>IK</b>                              | IK05  | <b>IRC / Ra</b>                  | 90 - 94 ( SDCM < 3 )                    |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre      | <b>Faisceau</b>                  | 30 °                                    |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C   | <b>Flux lumineux total</b>       | 3500 lm                                 |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)                      | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 90 lm/W                                 |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium noir anodisé                                | <b>Température d'utilisation</b> | -10 °C / +35 °C                         |
| <b>Orientation du produit</b>          | orientable et basculant - 360 ° - 90 °                      | <b>Variation</b>                 | NON                                     |
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)     | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C             |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Nbre de on/off</b>            | 25000                                   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 39 W / 39 W   | <b>Poids net</b>                 | 584 gr                                  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 230 V ; 50/60 Hz ; 177 mA                                   | <b>Compatible minuterie</b>      | OUI                                     |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | DOB (Driver On Board) appareillage intégré (non démontable) | <b>Compatible détection</b>      | OUI                                     |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %   | <b>Autres commentaires</b>       | Protection contre les surtensions : 1Kv |