



# NINETY 023 LED 70° 30W 4000K blanc

Projecteur pour rail 3 allumages 023, avec module LED et driver 50000h intégrés

Code : **50589**



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                  |   |
|--|---|----------------------------------|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure  | <b>Facteur de puissance</b>      | 0,99                                    |
| <b>IP</b>                              | IP20  | <b>Température de couleur</b>    | 4000 °K                                 |
| <b>IK</b>                              | IK05  | <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84                                 |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre            | <b>Faisceau</b>                  | 70 °                                    |
| <b>Résistance au feu</b>               | 850°C   | <b>Flux lumineux total</b>       | 3000 lm                                 |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sur rail - avec adaptateur 3 all (023)                            | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 98.4 lm/W                               |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium blanc 9003 mat                                    | <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 Acrich2.5 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable) | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 50000 h                                 |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Nbre de on/off</b>            | 25000                                   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 30 W / 30.5 W   | <b>Poids net</b>                 | 620 gr                                  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 230 V ; 50/60 Hz ; 135 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 |