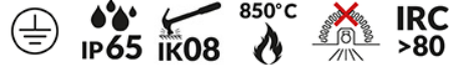




Nouveau

# SAPHIRE 90° 80W/4000K0-10V v2

Code : 51654



## Caractéristiques techniques

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>IP</b>                     | IP65   |
| <b>IK</b>                     | IK08   |
| <b>Classe</b>                 | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| <b>Résistance au feu</b>      | 850°C  |
| <b>Matières / Coloris n°1</b> | corps aluminium noir                                   |
| <b>Orientation du produit</b> | fixe   |

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| <b>Température de couleur</b>    | 4000 K               |
| <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84 ( SDCM < 6 ) |
| <b>Faisceau</b>                  | 90 °                 |
| <b>Flux lumineux total</b>       | 14400 lm             |
| <b>Efficacité lumineuse</b>      | 185 lm/W             |
| <b>Température d'utilisation</b> | -30 °C / +50 °C      |

|  |                                       |                             |                                    |
|--|---------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED                                   | <b>Variation</b>            | OUI - variation analogique (0-10V) |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 80 W / 80 W                           | <b>Durée de vie moyenne</b> | 50000 h - L80/B20 à Ta 25°C        |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 370 mA         | <b>Nbre de on/off</b>       | 25000                              |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable) | <b>Poids net</b>            | 0 kg                               |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %                                 | <b>Compatible minuterie</b> | OUI                                |
| <b>Facteur de puissance</b>            | 0,95                                  | <b>Compatible détection</b> | OUI                                |