



# Borne haute SAXO LED 8W 3000K

Borne extérieure IP65, hauteur 100cm, LED et driver intégrés, dimmable, 30000h

Code : **50562**



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                       |  |
|--|---|---------------------------------------|--|
| <b>Utilisation</b>                     | extérieure  | <b>Facteur de puissance</b>           | 0,99                                     |
| <b>IP</b>                              | IP66  | <b>Température de couleur</b>         | 3000 K                                   |
| <b>IK</b>                              | IK08  | <b>IRC / Ra</b>                       | 80 - 84                                  |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre              | <b>Faisceau</b>                       | 240 °                                    |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C   | <b>Flux lumineux total</b>            | 420 lm                                   |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sol - surface   | <b>Efficacité lumineuse</b>           | 52.5 lm/W                                |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium graphite 7024                                       | <b>Température d'utilisation</b>      | -20 °C / +35 °C                          |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair | <b>Variation</b>                      | OUI - variation par coupure de phase     |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  | <b>Durée de vie moyenne</b>           | 30000 h                                  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)                   | <b>Poids net</b>                      | 2850 gr                                  |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Compatible minuterie</b>           | OUI                                      |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 8 W / 8 W   | <b>Compatible détection</b>           | OUI                                      |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 34 mA  | <b>Applications spécifiques</b>       | ■ Résiste au Brouillard salin (500h)     |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)                               | <b>Recommandations d'installation</b> | Connecteur étanche 2 sorties.            |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 63 %  | <b>Câblage</b>                        | Ig 20cm VDE H05RN-F 3X1,0mm <sup>2</sup> |

## Accessoires à commander séparément

| Code | Libellé                   | Photo |
|------|---------------------------|-------|
| 0127 | FIXATION BETON BORNE SAXO |       |