



Nouveau

SAXO SENSOR 1M 8W/3000K IP66

Code : 51400

266,00 €* Prix barème HT

*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|----------------------------------|--|
| Utilisation | extérieure | Facteur de puissance | 0,90 |
| IP | IP66 | Température de couleur | 3000 K |
| IK | IK08 | IRC / Ra | 80 - 84 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Faisceau | 360 ° |
| Résistance au feu | 650°C | Flux lumineux total | 510 lm |
| Mode de montage | Sol - surface | Efficacité lumineuse | 63.75 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium anthracite | Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Matières / Coloris n°2 | Verre polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair | Variation | OUI - variation par coupure de phase |
| Orientation du produit | fixe | Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) | Poids net | 2790 gr |
| Douille / Culot | Sans | Compatible minuterie | OUI |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 8 W / 8 W | Compatible détection | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 39 mA | Applications spécifiques | ■ Résiste au Brouillard salin (500h) |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) | Câblage | Ig 20cm VDE H05RN-F 3X1,0mm ² |
| LOR (Light Output Ratio) | 67 % | | |

Accessoires à commander séparément

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