

Nouveau

LUMISOL 230-R 3000K 36° NOIR

Code : 51932



| LUMISOL | 3000 K | 36° |
|---------|-----------------------|-------|
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
| 2.5 | 936 | 1.62 |
| 2 | 1462 | 1.30 |
| 1 | 5847 | 0.65 |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Utilisation | extérieure |
| IP | IP67 |
| IK | IK10 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement) |
| Matières / Coloris n°1 | anneau / collerette / face aluminium noir |
| Matières / Coloris n°2 | corps aluminium |
| Orientation du produit | basculant - 30 ° |
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 19 W / 19 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 50 mA |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| LOR (Light Output Ratio) | 82 % |
| Facteur de puissance | 0,95 |
| Température de couleur | 3000 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Faisceau | 36 ° |
| Flux lumineux total | 2500 lm |
| Efficacité lumineuse | 131.6 lm/W |
| Température d'utilisation | -25 °C / +40 °C |
| Variation | OUI - variation par coupure de phase |
| Durée de vie moyenne | 60000 h - L80/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 10000 |
| Poids net | 4120 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |

