

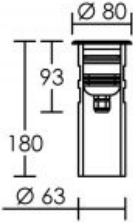


MIRA 65-24 NOIR LED 5W/3000K

Code : 50287



| MIRA 65 | 3000K | 5 W | 34° |
|---------|-------|-----------------------|-------|
| 24 | h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
| | 3 | 44 | 2,4 |
| | 2 | 175 | 1,2 |
| | 1 | 700 | 0,6 |



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|---------------------------------------|---|
| Utilisation | extérieure | IRC / Ra | 80 - 84 |
| IP | IP67 | Faisceau | 34 ° |
| IK | IK08 | Flux lumineux total | 305 lm |
| Classe | Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT) | Efficacité lumineuse | 53.51 lm/W |
| Résistance au feu | 850°C | Température d'utilisation | -20 °C / +35 °C |
| Mode de montage | Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement) | Variation | NON |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir 9005 mat | Durée de vie moyenne | 30000 h |
| Orientation du produit | fixe | Nbre de on/off | 15000 |
| Nombre et type de source | 3 LED Z5M Seoul Semic. - 1 circuit / module intégré (non démontable) | Poids net | 501 gr |
| Douille / Culot | Sans | Compatible minuterie | OUI |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 5 W / 5.7 W | Compatible détection | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 24 V ; 236 mA | Applications spécifiques | ■ Convient pour les zones de passage de véhicules. |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni | Recommandations d'installation | Passage de véhicules possible : max 2000kg ; 20km/h. T° contact : 35°C. |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | Câblage | Précâblage H05RN-F 1m. |
| Facteur de puissance | 1,00 | Autres commentaires | Diffuseur en verre trempé transparent 5mm. |
| Température de couleur | 3000 °K | | |