

LIT^{ED}



Fiche technique POLARIS POL50-002

Projecteur extérieur piscine POLARIS
200mm gris 3000K 50W 60° ON/OFF

Caractéristiques générales

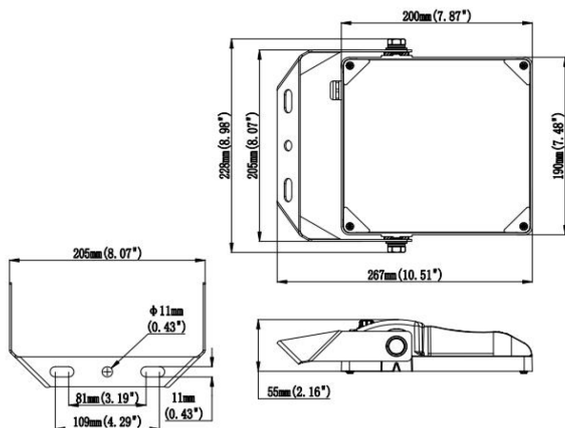
| | |
|------------------------|---------|
| Flux lumineux sortant | 7000lm |
| Puissance | 50W |
| Efficacité lumineuse | 140lm/W |
| Température de couleur | 3000K |
| Optique | 60° |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | / |
| IRC | 80 |
| Macadam | / |
| Garantie | 5 ans |

/



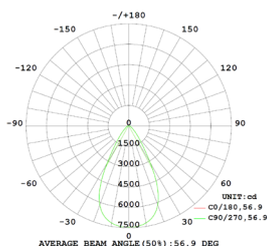
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Dimension | 200x205x55mm |
| Diamètre | / |
| Percement | / |
| Orientable | / |
| Poids (luminaire) | 1,8Kg |
| Matière du boîtier | Aluminium revêtement anti-corrosion |
| Couleur du boîtier | gris |
| Matière de l'optique | verre trempé |
| Aspect réflecteur | transparent |
| Type de montage | Saillie |
| Connexion d'entrée électrique | / |
| Filins de sécurité | / |
| Longueur de filin | / |

Informations optiques



| | |
|------------------------------|-----------------|
| Type de source | LED SOSEN |
| Nombre de sources | / |
| Courant source | /mA |
| Tension nominale | /V _~ |
| UGR | / |
| Indice de rendu des couleurs | 80 |
| Macadam | / |

Normes de la source lumineuse



| | |
|---|---------------|
| Indice de protection | IP66 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK08 |
| CEE | |
| Essai au fil incandescent | / |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 67000h L70B10 |
| Température de stockage | / |
| Température d'usage | / |
| Classe électrique | / |
| Classe énergétique | / |



Informations logistiques

| | |
|----------------------------|-----|
| Conditionnement par carton | 1 |
| Dimension carton | / |
| Poids net (carton) | /Kg |
| Code barre produit (EAN) | / |

Données électriques

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 100-277V~ 50/60Hz |
| Connectique secteur | câble |
| Courant d'appel & temporalité | // |
| Rendement | / |
| Facteur de puissance | >0,90 |
| THD | <20% |
| Ripple | / |
| Tension d'isolement (entre L – N) | 6kV |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | 6kV |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |

Dimensionnement disjoncteur

C10 : 15; C13 : 19; C16 : 24; C20 : 30; B10 : 9; B13 : 11; B16 : 14; B20 : 18

/