

LIT^{ED}



Fiche technique

SOLEM

SOL240-002

Éclairage Industriel HR SOLEM 360mm
Noir 4000K 240W 90° ON/OFF

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|--------------|
| Flux lumineux sortant | 40800lm ±10% |
| Puissance | 240W |
| Efficacité lumineuse | 170lm/W |
| Température de couleur | 4000K |
| Optique | 90° |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | <20 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <5 |
| Garantie | 5 |

/



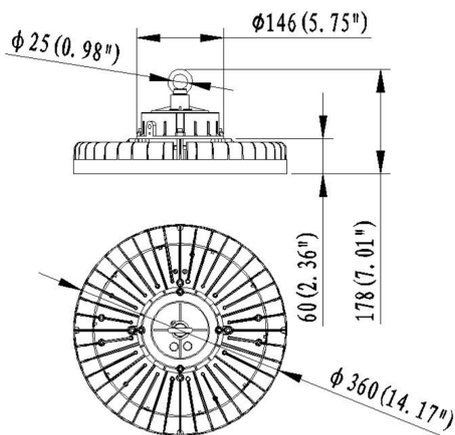
RoHS



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.

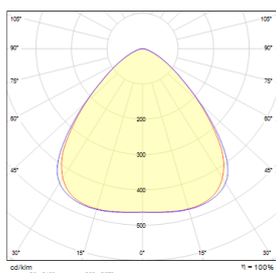
Bureau d'études - 12.02.2022

Données mécanique



| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Dimension | 360x360x178mm |
| Diamètre | 360mm |
| Percement | / |
| Orientable | n.a |
| poind (luminaire) | /Kg |
| Matière du boitier | Aluminium |
| Couleur du boitier | Noir |
| Matière de l'optique | Polycarbonate |
| Aspect réflecteur | transparent |
| type de montage | Anneau de suspension |
| connection d'entrée électrique | / |
| filins de sécurité | / |
| longueur de suspension | / |

Informations optique



| | |
|------------------------------|-------------------|
| Type de source | LED |
| Nombre de source | / |
| Flux LED | /lm |
| courant source | / |
| tension nominale | /V $\overline{=}$ |
| Puissance nominale | / |
| UGR | <20 |
| Indice de rendu des couleurs | 80 |
| Macadam | <5 |

Normes de la source lumineuse



| | |
|--|---------------|
| Indice de protection | IP65 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK08 |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Durées de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 80000h L80B20 |
| Plage de température de stockage | / |
| Temperature d'usage | -40°C +50°C |
| Classe électrique | 1 |
| Classe énergétique | / |

Informations logistique

| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1 |
| Dimension carton | n.a |
| Poids net (carton) | n.aKg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207059854 |

Données électriques

Caractéristiques électrique

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Connectique secteur | câble |
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 100-277V~ 50/60Hz |
| Tension de sortie max | / |
| Courant d'appel & temporalité | <80A 700uS |
| Rendement | 0,95 |
| Facteur de puissance | 0,97 |
| THD | 0,1 |
| Ripple | <10% |
| Pst LM | 0,05 |
| SVM | / |
| Tension d'isolement (entre L – N) | 4kV |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | 6kV |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |

Dimensionnement disjoncteur

C10 : / ; C13 : / ; C16 : / ; C20 : / ; B10 : / ; B13 : / ; B16 : / ; B20 : /

/

Accessoires compatibles



CHAINE-SUS-001

Accessoire chaîne de suspension CLEAN / SOLEM 1m



SOLEMHR-LEN60

Accessoire lentille SOLEM HR 120° polycarbonate



SOLEMHR-LEN120

Accessoire Lentille SOLEM HR 60° polycarbonate



SOLEMHR-ALU

Coupole SOLEM HR Aluminium Petit modèle



SOLEM-TEL

Accessoire télécommande SOLEM Aluminium PIR



SOLEM-DETEPIR

Accessoire Détecteur de présence et de luminosité PIR pour SOLEM