

LITED



Fiche technique

SOLEM

SOL90-101

High bay SOLEM 265mm Noir RAL9005 4000K
89W 90° 1-10V

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|-------------------|
| Flux lumineux sortant | 16000lm |
| Puissance | 89W |
| Efficacité lumineuse | 180lm/W |
| Température de couleur | 4000K |
| Optique | 90° |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | 1-10V |
| UGR | <25 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <5 |
| Tension | 100-240V~ 50/60Hz |
| Garantie | 5 ans |

Si le câblage 0-10V n'est pas utilisé, merci de bien conserver les protections plastique sur les embouts



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 265x265x118mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1,7Kg

Matière du boîtier Aluminium

Couleur du boîtier Noir RAL9005

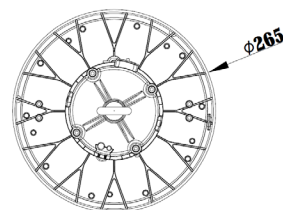
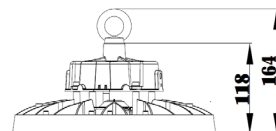
Matière de l'optique Polycarbonate

Aspect réflecteur transparent

Type de montage Anneau de suspension

Filins de sécurité /

Longueur de filin /



Informations optiques

Type de source LED SMD 2835

Nombre de sources 1

Classe RG 1

Caractéristiques électriques

Gestion 0-10V

Plage de gradation /

Tension - Fréquence d'entrée 100-240V~ 50/60Hz

Courant par défaut

Connectique secteur câble d'alimentation 1m

Facteur de puissance 0,97

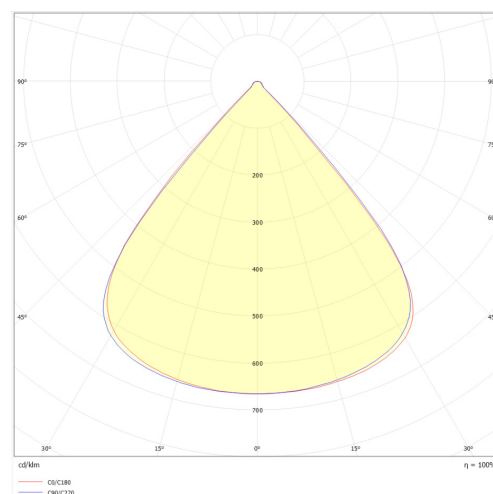
THD <20%

Ripple /

Tension d'isolement (entre L - N) 6kV

tension d'isolement (entre L/N - T) 6kV

Surtension côté sortie (réf: T) /



Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP65

Protection contre les chocs mécaniques IK08

CEE BAT-EQ-127 / IND-BA-116

Essai au fil incandescent 850°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 80000h L80B50

Température de stockage -40°C +80°C

Température d'usage -30°C~50°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton 1

Dimension carton 288x288x150mm











Poids net (carton) 1,7Kg

Code barre produit (EAN) 3665207073256

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6 | / | 11 | 13 | 11 | / | 18 | 23 |

Accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Courant par défaut |
|---|---------------------|---|--------------------|
|  | SOL7090-COUPO-LEPC | Accessoire coupole SOLEM 70 et 90W polycarbonate | |
|  | SOL7090-COU-POLEALU | Accessoire coupole SOLEM 70 et 90W Aluminium | |
|  | SOL7090-COU-POLEALU | Accessoire coupole SOLEM 70 et 90W Aluminium | |
|  | SOL7090-LENI20 | Accessoire lentille 120° SOLEM 70 et 90W polycarbonate | |
|  | SOL7090-LENI20 | Accessoire lentille 120° SOLEM 70 et 90W polycarbonate | |
|  | SOL7090-SA | Attache saillie orientable +-90° SOLEM 70 et 90W noir | |
|  | CELL-HB-PIR | Cellule de détection présence haute hauteur PIR | |
|  | CELL-HB-PIR-TEL | Accessoire télécommande pour cellule CELL-HB-PIR | |
|  | CELL-HB-PIR-SV | Cellule de détection présence haute hauteur PIR SILVAIR | |
|  | CHAINE-SUS-001 | Accessoire chaîne de suspension CLEAN / SOLEM 1m | |