

LITED



Fiche technique ATLAS

ATLSU130-003

Suspension patère fixe ATLAS 130mm Noir
RAL9005 3000K 28W 40° ON/OFF

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|--------|
| Flux lumineux sortant | 2530lm |
| Puissance | 28W |
| Efficacité lumineuse | 90lm/W |
| Température de couleur | 3000K |
| Optique | 40° |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | <16 |
| IRC | 90 |
| Macadam | <2 |
| Garantie | 5 ans |



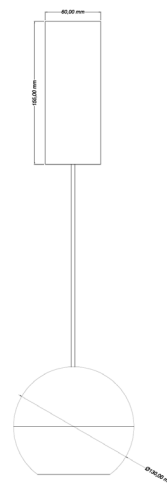
RoHS



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.

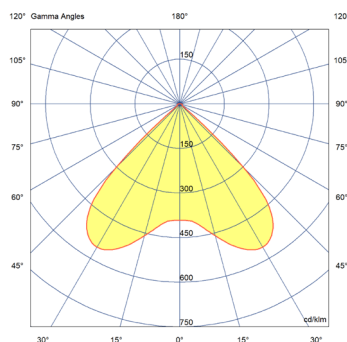
Données mécaniques

| | |
|----------------------|---------------|
| Dimension | 130x130x112mm |
| Percement | / |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | /Kg |
| Matière du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Noir RAL9005 |
| Matière de l'optique | Aluminium |
| Aspect réflecteur | Noir |
| Type de montage | Suspendu |
| Filins de sécurité | / |
| Longueur de filin | / |



Informations optiques

| | |
|------------------------------|-----|
| Type de source | LED |
| Nombre de sources | 1 |
| UGR | <16 |
| Indice de rendu des couleurs | 90 |
| Macadam | <2 |
| ULR | / |
| Classe RG | 1 |

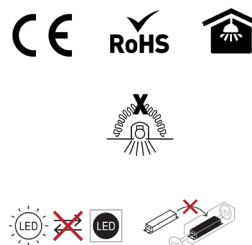


Informations électrique source

| | |
|--------------------------|--------|
| Connecteur sur luminaire | AF |
| Courant source | 700mA |
| Tension nominale | 34 Vdc |
| Classe énergétique | / |

Normes de la source lumineuse

| | |
|---|--|
| Indice de protection | IP43 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK02 |
| CEE | non |
| Essai au fil incandescent | non applicable au matériaux métal verre ou céramique |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L90B10 |
| Température de stockage | -20°C +65°C |
| Température d'usage | -20°C +40°C |



Informations logistiques

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

Caractéristiques électriques

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Gestion | / | / |
| Plage de gradation | / | |
| Tension - Fréquence d'entrée | / | |
| Connectique secteur | / | |
| Facteur de puissance | / | |
| THD | / | |
| Ripple | / | |
| Tension d'isolement (entre L – N) | / | |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | / | |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / | |

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| / | / | / | / | / | / | / | / |

Accessoires compatibles



COL130-001

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 OR



COL130-002

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 Noir mat

COL130-003

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 Blanc mat



COL130-004

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 Aluminium brillant



COL130-005

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 Aluminium brossé



COL130-006

Accessoire REFLECTEUR ATLAS 130 Noir Brillant



PINCE-MAGNETIQUE

Accessoire pince pour réflecteur magnétique LUCAS et ATLAS