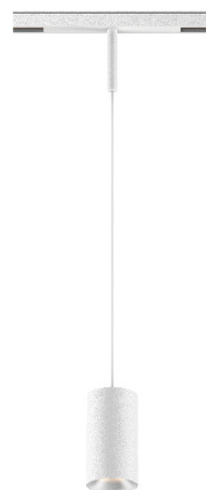


LITED



Fiche technique LOTUS

LOT11-001

Système 48V LOTUS Suspension 60mm Blanc
RAL9003 3000K 11W 60° DALI

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant 990lm

Puissance 11W

Efficacité lumineuse 90lm/W

Température de couleur 3000K

Optique 60°

Driver inclus oui

Gestion de driver DALI

UGR <19

IRC 90

Macadam <2

Tension 48Vdc /

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 60x60x168mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) /Kg

Matière du boîtier Aluminium

Couleur du boîtier Blanc RAL9003

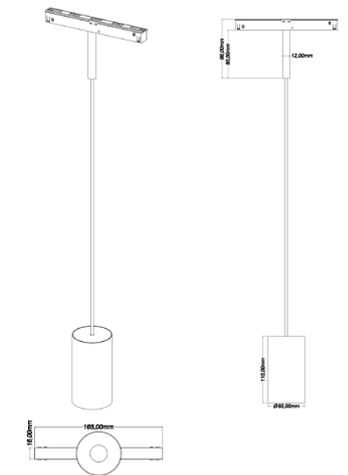
Matière de l'optique Aluminium

Aspect réflecteur Blanc

Type de montage rail 48V magnétique

Filins de sécurité /

Longueur de filin 1,5m



Informations optiques

Type de source CITIZEN COB 1002

Nombre de sources 1

Classe RG 1

Caractéristiques électriques

Gestion DALI

Plage de gradation 1%-100%

Tension - Fréquence d'entrée 48Vdc /

Courant par défaut

Connectique secteur Adaptateur 48V

Facteur de puissance >0,9

THD <20%

Ripple ±5%

Tension d'isolement (entre L - N) /

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

Surtension côté sortie (réf: T) /

Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques /

CEE non

Essai au fil incandescent /

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 50000h L80B20

Température de stockage /

Température d'usage /

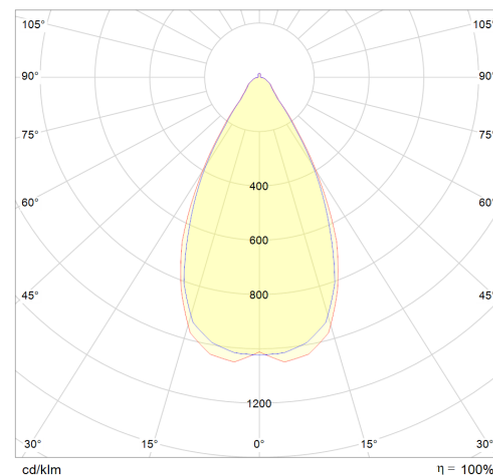
Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton 245x220x95mm

Poids net (carton) 0,757Kg

Code barre produit (EAN) 3665207018950



| Distance [m] | Cone Diameter [m] | E(0°) | E(C90) | E(C0) | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|-------|---------------|---------------|------------------|
| 0.5 | 0.52 0.53 | 4006 | 27.4° 1422 | 28.1° 1435 | |
| 1.0 | 1.04 1.07 | 1001 | 27.4° 356 | 28.1° 359 | |
| 1.5 | 1.56 1.60 | 445 | 27.4° 158 | 28.1° 159 | |
| 2.0 | 2.07 2.14 | 250 | 27.4° 89 | 28.1° 90 | |
| 2.5 | 2.59 2.67 | 160 | 27.4° 57 | 28.1° 57 | |
| 3.0 | 3.11 3.20 | 111 | 27.4° 40 | 28.1° 40 | |

Distance [m] Cone Diameter [m]
 C0 - C180 (half-peak divergence: 56.2°)
 C90 - C270 (half-peak divergence: 54.6°)

Dimensionnement disjoncteur

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

Accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Courant par défaut |
|--|------------------|--|--------------------|
|  | COLT60-001 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 OR | |
|  | COLT60-002 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Noir mat | |
|  | COLT60-003 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Blanc mat | |
|  | COLT60-004 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Aluminium brillant | |
|  | COLT60-005 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Aluminium brossé | |
|  | COLT60-006 | Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Noir Brillant | |
|  | PINCE-MAGNETIQUE | Accessoire pince pour réflecteur magnétique LUCAS et ATLAS | |