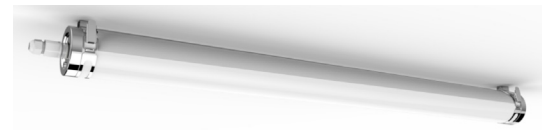


LIT^{ED}



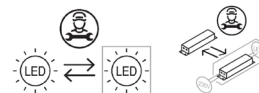
Fiche technique TUBI

TUB70-600-107

Tubulaire IP69K connecteur rapide TUBI
698mm Métallique 3000K 20W Opale ON/OFF

Caractéristiques générales

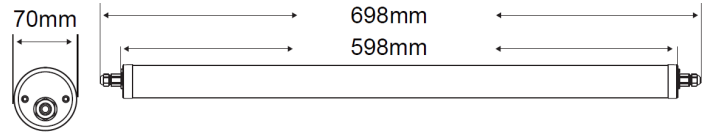
| | |
|------------------------|---------------|
| Flux lumineux sortant | 2800lm |
| Puissance | 20W |
| Efficacité lumineuse | 140lm/W |
| Température de couleur | 3000K |
| Optique | Opale |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | / |
| IRC | 80 |
| Macadam | <3 |
| Tension | 230V~ 50/60Hz |
| 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 | 698x70x70mm |
| Percement | / |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | 1,08Kg |
| Matière du boîtier | Inox 316 |
| Couleur du boîtier | Métallique |
| Matière de l'optique | Polycarbonate |
| Aspect réflecteur | Opale |
| Type de montage | Saillie |
| Filins de sécurité | / |
| Longueur de filin | / |



Informations optiques

| | |
|-------------------|----------|
| Type de source | LED 2835 |
| Nombre de sources | 1 |
| Classe RG | 0 |

Caractéristiques électriques

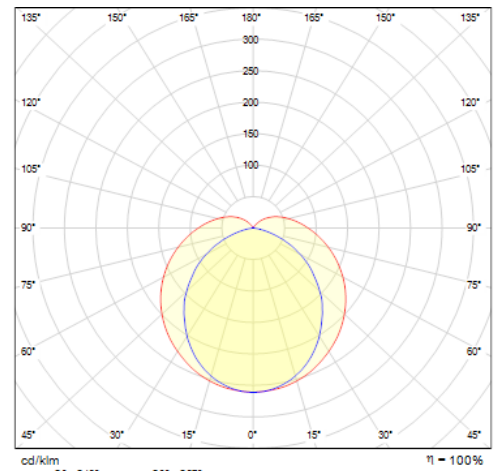
| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 230V~ 50/60Hz |
| Courant par défaut | |
| Connectique secteur | câble |
| Facteur de puissance | >0,93 |
| THD | <20% |
| Ripple | / |
| Tension d'isolement (entre L - N) | / |
| tension d'isolement (entre L/N - T) | / |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |

Normes de la source lumineuse

| | |
|---|----------------|
| Indice de protection | IP65 et IP69K |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK10 |
| CEE | BAT-EQ-127 |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 100000h L80B10 |
| Température de stockage | -40°C +85°C |
| Température d'usage | -20°C +40°C |

Informations logistiques

| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | / |
| Dimension carton | xxmm |
| Poids net (carton) | /Kg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207077308 |



| Distance [m] | Cone Diameter [m] | Beam Diameter [m] | Beam Diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 0.5 | 1.19 3.25 | | | 2506 334 32 |
| 1.0 | 2.38 6.50 | | | 626 83 8 |
| 1.5 | 3.58 9.75 | | | 278 37 4 |
| 2.0 | 4.77 13.00 | | | 157 21 2 |
| 2.5 | 5.96 16.25 | | | 100 13 1 |
| 3.0 | 7.15 19.50 | | | 70 9 1 |

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 42 | 54 | 67 | 84 | 70 | / | 112 | 140 |

Accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Courant par défaut |
|---|------------|--|--------------------|
|  | SUR-TUBI | Accessoire paire de suspensions réglables 2m TUBI 70 | |
|  | ATV-TUBI | Accessoire attache anti-vandale TUBI 70 Gris | |
|  | TVIS-TUBI | Accessoire tournevis anti-vandale TUBI 70 Gris | |