

LIT^{ED}



Fiche technique TUBI

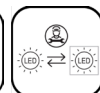
TUB70-1200-205

Tubulaires TUBI IP65 1208mm Métallique
3000K 20/25/30/36W Opale Détecteur luminosité et présence HF

luminaire avec platine LED et driver extractible sans outils, avec réglage multi puissance sur driver par switch et presse étoupe en INOX parfait pour les projets architecturaux, capteur de présence et de luminosité compatible fonction corridor réglable par télécommande

Caractéristique générales

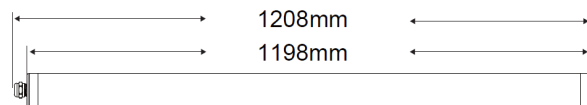
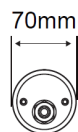
| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Flux lumineux sortant | 3200-5760lm |
| Puissance | 20/25/30/36W |
| Efficacité lumineuse | 170lm/W |
| Température de couleur | 3000K |
| Optique | Opale |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | Détecteur luminosité et présence HF |
| UGR | <25 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <3 |
| Tension | 220-240V~ 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 | 1208x70x70mm |
| Percement | / |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | 1.62Kg |
| Matière du boîtier | Inox 316 |
| Couleur du boîtier | Métallique |
| Matière de l'optique | Polycarbonate |
| Aspect réflecteur | Opale |
| Type de montage | Saillie |
| Filins de sécurité | / |



Informations optiques

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

Caractéristiques électriques

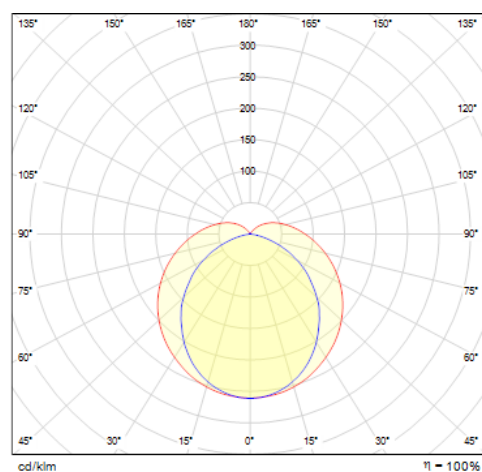
| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 220-240V~ 50/60Hz |
| Courant par défaut | 350mA par défaut |
| Connectique secteur | Presse étoupe INOX, bornier |
| Facteur de puissance | >0,90 |
| THD | <20% |
| Pst LM | <1 |
| Svm | <0,4 |
| Tension d'isolement (entre L - N) | 1,5KV |
| Tension d'isolement (entre L/N - T) | 1,5KV |
| Classe énergétique | |
| Installation électrique | monophasé |
| Driver ENEC | non |

Normes de la source lumineuse

| | |
|---|----------------|
| Indice de protection | IP65 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK10 |
| Compatible CEE | non |
| 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 | 1 |
| Dimension carton | 1380x102x90mm |
| Poids net (carton) | 2.05Kg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207088304 |



| Distance [m] | Core Diameter [m] | Beam Diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 0.5 | 1.39 2.69 | 52.3° 69.6° | 4376 544 97 |
| 1.0 | 2.59 5.38 | 52.3° 69.6° | 1144 131 24 |
| 1.5 | 3.88 8.07 | 52.3° 69.6° | 508 58 11 |
| 2.0 | 5.18 10.76 | 52.3° 69.6° | 288 33 6 |
| 2.5 | 6.47 13.44 | 52.3° 69.6° | 183 21 4 |
| 3.0 | 7.76 16.13 | 52.3° 69.6° | 127 15 3 |

Paramétrage recommandé

| Puissance | Courant | Lumen |
|------------|--------------|---------------|
| 36W | 350mA | 6120lm |

Option de paramétrage

| | | |
|-----|-------|--------|
| 20W | 200mA | 3400lm |
| 25W | 250mA | 4250lm |
| 30W | 300mA | 5100lm |
| 36W | 350mA | 6120lm |

Dimensionnement disjoncteur

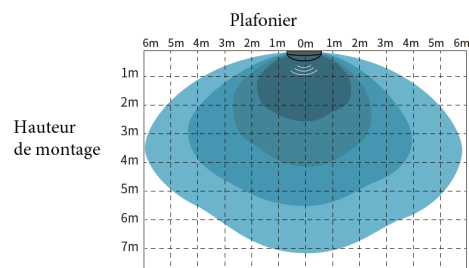
| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 24 | / | 38 | | 40 | / | 64 | |

Détection

| | |
|---------------------|---|
| Type de détecteur | Détection présence et luminosité HF |
| Fonction proposé | ON/OFF / préavis d'extinction / Fonction corridor |
| Mode de paramétrage | Réglable avec télécommande MR003 |
| Montage | hauteur max plafond 5m, applique 1,5-1,8m |

information non exhaustive, se référer à la notice d'installation, pour en connaître les spécifications détaillées ainsi que son installation.

sensibilité : 25% 50% 75% 100%



Accessoires compatibles

| Photo | Références | Désignation | Remarques |
|-------|------------|--|-----------------------|
| | SUR-TUBI | Accessoire paire de suspensions réglables 2m TUBI 70 | Sachet de deux filins |
| | SUS-TUBI | Accessoire paire de suspensions non réglables 1,5m TUBI 70 | Sachet de deux filins |
| | ATV-TUBI | Accessoire attache anti-vandale TUBI 70 Gris | |
| | TVIS-TUBI | Accessoire tournevis anti-vandale TUBI 70 Gris | |
| | MR003 | Télécommande de contrôle MR003 pour capteur TUBI et ISEO | |