





Caractéristiques générales

| Flux lumineux sortant  | 3200-5760lm       |
|------------------------|-------------------|
| Puissance              | 20/25/30/36W      |
| Efficacité lumineuse   | 160lm/W           |
| Température de couleur | 4000K             |
| Optique                | Opale             |
| Driver inclus          | oui               |
| Gestion de driver      | ON/OFF            |
| UGR                    | 1                 |
| IRC                    | 80                |
| Macadam                | <3                |
| Tension                | 220-240V~ 50/60Hz |
| Garantie               | 5 ans             |

Tubulaire IP65 TUBI 1208mm Métallique 4000K 20/25/30/36W Opale ON/OFF

TUB70-1200-102

changement de puissance par switch à l'intérieur du produit

















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            | 1             |
| Orientable           | non           |
| Poids (luminaire)    | 1.62Kg        |
| Matière du boitier   | Inox 316      |
| Couleur du boitier   | Métallique    |
| Matière de l'optique | Polycarbonate |
| Aspect réflecteur    | Opale         |
| Type de montage      | Saillie       |
| Filins de sécurité   | 1             |



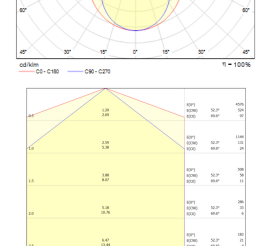


#### Informations optiques

| 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 défault                 | /                           |
| Connectique secteur                 | Presse étoupe INOX, bornier |
| Facteur de puissance                | >0,93                       |
| THD                                 | <20%                        |
| Ripple                              | 1                           |
| Tension d'isolement (entre L – N)   | 1                           |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | 1                           |
| Surtension côté sortie (réf: T)     | 1                           |
| Classe énergétique                  | С                           |
| Installation électrique             | monophasé                   |



Normes de la source lumineuse

| Indice de protection                            | IP65           |
|---|----------------|
| Protection contre les chocs mécaniques          | IK10           |
| Compatible 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    |

#### Paramétrage recommandé

| Puissance | Courant | Lumen |  |
|-----------|---------|-------|--|
| 36W       | 350mA   | 5760  |  |

### Informations logistiques

| Conditionnement par carton | 1             |
|----------------------------|---------------|
| Dimension carton           | 1380x102x90mm |
| Poids net (carton)         | 2.05Kg        |
| Code barre produit (EAN)   | 3665207077179 |

#### Option de paramétrage

| 20W | 200mA | 3200lm |
|-----|-------|--------|
| 25W | 250mA | 4000lm |
| 30W | 300mA | 4800lm |
| 36W | 350mA | 5760lm |

#### Dimensionnement disjoncteur

|     |     | _   |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
| 20  | /   | 32  | /   | 20  | /   | 32  | /   |

# Accessoires compatibles

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