

# FICHE PRODUIT SubMARINE Integrated 1200 36 W 4000 K

SUBMARINE® Integrated | Luminaires étanches avec module LED intégré



## Zones d'application

- Sous-sols, garages, entrepôts

#### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Lumière très homogène
- Extrêmement brillant

### Caractéristiques du produit

- Étanche à la poussière et aux jets d'eau (IP65)
- Non gradable



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

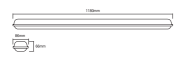
| Puissance nominale             | 36,00 W               |
|--------------------------------|-----------------------|
| Tension nominale               | 220240 V              |
| Fréquence du réseau            | 5060 Hz               |
| Intensité nominale             | 157,000 mA            |
| Facteur de puissance $\lambda$ | > 0,90                |
| Classe de protection           | П                     |
| Mode d'opération               | Integrated LED driver |

## Données photométriques

| Flux lumineux                                  | 3000 lm     |
|--|-------------|
| Total luminous flux of contained light sources | 3600 lm     |
| Efficacité lumineuse                           | 83 lm/W     |
| Temp. de couleur                               | 4000 K      |
| Teinte de couleur (désignation)                | Blanc froid |
| Ra Indice de rendu des couleurs                | ≥80         |
| Angle de rayonnement                           | 120 °       |

## **DIMENSIONS ET POIDS**

| Diamètre         | Non pertinent |
|------------------|---------------|
| Longueur         | 1180.00 mm    |
| Largeur          | 86.00 mm      |
| Hauteur          | 66.00 mm      |
| Poids du produit | 1210,00 g     |



## Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Gris               |
|--------------------|--------------------|
| Couleur du teinte  | Gris               |
| Matériau de corps  | Polycarbonate (PC) |

| Teneur en mercure             | 0.0 mg                   |  |
|-------------------------------|--------------------------|--|
| APPLICATION & MONTAGE         |                          |  |
| Plage de température ambiante | -20+40 °C                |  |
| Type de connexion             | Bornier , 2-pôles (L, N) |  |
| Type de protection            | IP65                     |  |
| Dimmable                      | Non                      |  |
| Montage                       | Surface                  |  |
| Emplacement montage           | Plafond / Mur            |  |
| Application environment       | Indoor                   |  |
| Module LED remplacable        | Non remplaçable          |  |
| Référence de la douille       | Non pertinent            |  |

| Normes | CE / EAC / REACH / RoHS |
|--------|-------------------------|
|--------|-------------------------|

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

|     | TÉLÉCHARGEMENTS            |
|-----|----------------------------|
| POF | User instruction           |
|     | Offres                     |
| POF | Declarations of conformity |
| POF | Packaging insert           |

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume    |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4058075260412 | Etui carton fermé<br>1           | 89 mm x 1,210 mm x 69 mm                  | 1376.00 g          | 7.43 dm³  |
| 4058075260429 | Carton de regroupement<br>8      | 1,230 mm x 200 mm x 304 mm                | 11848.00 g         | 74.78 dm³ |

August 30, 2022, 20:26:35 SubMARINE Integrated 1200 36 W 4000 K Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.