

HUBLLOT LED

## FOG 360-4000K-IP66

BL12256506

**INTÉRIEUR** > Hublot

**EXTÉRIEUR** > Hublot

Hublot led avec connecteur rapide exterieur, IK10 et IP66



### Domaines d'application

- Parking Couvert
- Ecole & bâtiments scolaires
- Vestiaires
- Circulations Ext



FICHE ACTUALISÉE LE 05/05/2023

## Données électriques

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Puissance totale (W)  | 24   |
| Tension nominale (V)  | 230V |
| Distorsion harmonique | -    |
| Facteur de puissance  | >0.9 |
| Fréquence(s) réseau   | 50Hz |
| Classe électrique     | II   |
| Dimmable              | Non  |

## Données photométriques / LEDS

|  |                |
|--|----------------|
| Température(s) de couleur                    | 4000K          |
| Type de source                               | -              |
| SDCM initial                                 | SDCM>4         |
| IRC  | >80            |
| Groupe de sécurité photobiologique (EN62778) | RG0            |
| Flux lumineux (lm)                           | 2400lm (4000K) |
| ULOR   | -              |



FICHE ACTUALISÉE LE 05/05/2023



## Données physiques et mécaniques

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Diamètre (mm)                       | 310         |
| Hauteur (mm)                        | 115         |
| Diamètre d'encastrement (mm)        | -           |
| Poids (kg)                          | 1.06        |
| Profondeur d'encastrement sous BA13 | -           |
| Longueur de câble                   | -           |
| Couleur de produit                  | Blanc       |
| Indice de protection IK             | IK10        |
| Test au fil incandescent            | 850°C       |
| Indice(s) de protection IP          | IP66        |
| Plage de température d'utilisation  | -25... +45° |
| Matériaux de corps                  | PC          |
| Matériaux diffuseurs                | PC          |
| Alimentation incluse                | Oui         |

## Durée de vie

|           |          |
|-----------|----------|
| L80 à 25° | 50 000 h |
|-----------|----------|

## Données supplémentaires

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Angle de distribution | 120°                        |
| Orientable            | Non                         |
| Type de connexion     | connecteur rapide extérieur |



FICHE ACTUALISÉE LE 05/05/2023

