

FOG

## TF091 - FOG-14W-IP66-WHITE-3000K-850°

BL12146502

**INTÉRIEUR** > Hublot

**EXTÉRIEUR** > Applique murale

**EXTÉRIEUR** > Hublot

Utilisation en intérieur ou extérieur, IP66, existe avec détecteur.  
Idéal collectivités, garages et cages d'escalier



### Domaines d'application

- Parking Couvert
- Circulations
- Escaliers
- Circulations Ext



### Données électriques

Puissance totale (W)	14
Tension nominale (V)	230V
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz , 60Hz
Classe électrique	II
Dimmable	Non



FICHE ACTUALISÉE LE 10/02/2022

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM>4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	1200

## Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	300
Hauteur (mm)	93.5
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	0.88
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	-20... +50°
Matériaux de corps	PC
Matériau diffuseurs	PC



FICHE ACTUALISÉE LE 10/02/2022



## Durée de vie

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

## Données supplémentaires

Angle de distribution	110°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide

## Ambiance



## Autre



FICHE ACTUALISÉE LE 10/02/2022



FICHE ACTUALISÉE LE 10/02/2022