

## PF788 0600 17w 2475Lm

Reference: FL-WT-PF788

### Description:

**Appareil semi/étanche LED résistant aux agressions de produits chimiques et corrosifs de haute qualité composé de:**

- Corps thermoplastique moulé finition gris.
- Diffuseur en Acrylique injecté et moulé conçu pour être exposé dans des environnements corrosifs.
- Etriers de fixation
- A télécharger la table de résistance aux différents produits chimiques

### Différentes options disponibles:

- Câblage traversant 3 fils / 5 fils
- Dimmable DALI / 1-10V
- Batteries de secours 1h ou 3h
- Détecteur de mouvement incorporé
- Disponible en classe d'isolation II sur demande
- Clips de fermeture INOX

### Certifications:



### Fiche technique:

Montage	Apparent/Suspendu
Tension	230V 50Hz
Puissance	17w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.90
Flux lumineux NET	2475Lm
Types de source	LED
CRI	Supérieur à 85
Driver inclus	Oui
Durée de vie	100 000h L80B10
Couleur de température	3000K/4000K
IP	66
IK	06
T° Utilisation	-20 à +40°C
Matière	Corps en thermoplastique moulé, diffuseur Acrylique injecté et moulé
Poids	1,80Kg
Dimensions	662x146x111
Label énergétique	<b>A+</b>
Garantie	5 ans