



## FLF prise 1xT13 lumineux blanc

WH37583300D

### Architecture

Mode de fixation	Installation à encastrer
- Appareil gr. I	

### Modèle

Exécution	Plaque de recouvrement pleine
-----------	-------------------------------

### Principales caractéristiques électriques

tension nominale	250 V AC
Fréquence assignée	50/60 Hz

### Intensité du courant

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

### Endurance

Durée de vie de la LED	> 100000 h
------------------------	------------

### Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	Thermoplastique
Aspect de la surface	mat
- Enjoliveur en matière thermoplastique, sans halogène, résistant aux UV, incassable	
- Appareil en matière thermoplastique	

### Dimensions

Profondeur	43 mm
Profondeur de montage	37 mm
Hauteur	62,5 mm
Largeur	37,5 mm

**Gestion de l'éclairage LED**

---

Courant de LED	1 mA
----------------	------

---

**Connexion**

---

Section de conducteur	1 2,5 mm <sup>2</sup>
-----------------------	-----------------------

---

- avec bornes enfichables QuickConnect

**Standards**

---

Norme	Contrôlé et fabrication surveillée SEV
-------	---

---

**Sécurité**

---

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	sonstige
Indice de protection IP	IP20

---

- sans protection renforcée contre les contacts accidentels

---