



FLF prise 1xT13 lumineux orange

WH37583306D

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

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 ²
- 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	