

Statut commercial : Disponible tant qu'il reste du stock



Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 30 septembre 2015

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Fonction produit	Bloc autonome d'éclairage de secours
Fonction	Autotestable
Alimentation	Non maintenu
Nombre de batteries	1 2,4 V 0,6 Ah Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Source lumineuse	LED 4 0,21 W: lampe d'éclairage

Complémentaires

Type de lampe	LED
Montage de l'appareil	Saillie plafond Encastré faux plafond Encastré armoire Saillie armoire
Type de plastron	Face avant transparente
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Puissance consommée en VA maximale	3,8 VA
Puissance consommée en W	0,76 W
Consommation électrique	16 mA
Autonomie	5 h
Temps de charge	12 H
Flux lumineux	10 lm
Classe d'isolation électrique	Classe II
Hauteur	236 mm
Largeur	104,5 mm
Profondeur	80,5 mm
Poids du produit	0,6 kg

Environnement

Tenue au feu	850 °C
Certifications du produit	NF Performance SATI NF Environnement
Normes	EMC directive NF EN 60598-1 NF EN 60598-2-22
Température de fonctionnement	-5...30 °C
Tenue aux chocs IK	IK07
Degré de protection IP	IP42

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,601 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,850 dm
Largeur de l'emballage 1	1,100 dm
Longueur de l'emballage 1	2,450 dm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence OVA58915 est remplacée par :



Exiway Smart: Blocs SATI à LED avec report de défaut OVA59200

Exiway Smart - Bloc de secours habitat. - report de défaut - SATI - IP 42

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 04 janvier 2015 | montage saillie compatible ancienne gamme, perçage à reprendre. Grille IK10 incompatible.