

Fiche produit

Caractéristiques

OVA59500

Exiway Smart - luminaires sur source centrale - évacuation - IP42



Principales

Gamme de produit	Exiway
Type de produit ou équipement	Bloc autonome d'éclairage de secours
Flux lumineux	45 Lm LED mode permanent 45 lm LED condition d'urgence
Degré de protection (IP)	IP42
Tenue aux chocs (IK)	IK07

Complémentaires

Type de commande	Via la source centralisée ou la télécommande TBS
Alimentation	Maintenu Non maintenu
Type de lampe	LED 2 x 1 W, éclairage d'évacuation
Puissance consommée en VA	1,8 W, opération 2,7 VA, recharger
[Us] tension d'alimentation	48 V CC 110 V CC 220 V CC 230 V CA à 50/60 Hz
Durée de vie de l'ampoule	100000 H
Matière du boîtier	Plastique auto-extinguible
Classe d'isolation électrique	Classe II
Hauteur	122 mm
Largeur	240 mm
Profondeur	45 mm
Poids du produit	0,35 kg

Environnement

Normes	EN 60598-1 EN 60598-2-22 EN 62471 UTE C 71-802 UL 94 V2
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,8 cm
Largeur de l'emballage 1	12,8 cm
Longueur de l'emballage 1	24,8 cm
Poids de l'emballage 1	452,0 g
Type d'emballage 2	S03

Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	5,837 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	En cours d'investigation
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------