

Fiche produit

Caractéristiques

OVA58000

Exiway ESI - Bloc autonome éclairage sécurité

- SATI - led - IP42



Principales

Nom du produit	Pyros ESI
Fonction produit	Bloc autonome d'éclairage de secours
Équipement fournis	étiquette picto
Fonction	Autotestable
Alimentation	Non maintenu
Nombre de batteries	1 2,4 V 0,8 Ah Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Source lumineuse	LED tout LED 2 1,2 W:

Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie plafond Encastré faux plafond Encastré armoire Saillie armoire
Type de plastron	Face avant transparente
[Ue] tension assignée d'emploi	220/230 V 50 Hz
Puissance consommée en VA maximale	3,5 VA
Puissance consommée en W	0,6 W
Autonomie	1 h
Temps de charge	12 H
Flux lumineux	45 lm
Classe d'isolation électrique	Classe II
Hauteur	116,5 mm
Largeur	292,5 mm
Profondeur	37 mm
Poids du produit	0,44 kg

Environnement

Tenue au feu	850 °C
Certifications du produit	NF Environnement LCIE ENEC
Normes	UL 94 V2 EN/CEI 60598-2-22 IEC 60695-2-10
Température de fonctionnement	5...30 °C
Tenue aux chocs IK	IK07
Degré de protection IP	IP42

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

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