

Fiche technique du produit

Spécifications



Exiway Light Bloc de secours Evacuation IP42 SATI

OVA59110

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Exiway
Nom Du Produit	Exiway Light
Type De Produit Ou Équipement	Bloc autonome d'éclairage de secours
Application	Éclairage d'issue de secours
Fonction	Autotestable Évacuation
Operational Mode	Maintenu Non maintenu
Nombre De Batteries	1 x 3,2 V 0,57 Ah LiFePO4
Source Lumineuse	9 x DEL integral 0,3 W
Distance De Visibilité	20 m
Couleur De La Source Lumineuse	Neutre
Type De Plaque	Logement complet
Information Additionnelle Du Système D'Installation	Branchement 2 fils Peut être forcé en mode repos via la télécommande ou localement Pictogrammes fournis Fourni avec des étiquettes d'icône

Complémentaires

Type De Commande	Contrôle à distance 1 bouton poussoir
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	230 V CA 50/60 Hz
Puissance Consommée En Va	1,8 VA non maintenu
Puissance Consommée En W	0,7 W non maintenu
Classe D'Isolation Électrique	Classe II
Durée De Vie Des Led	100000 H
Test De Fonctionnement	Test automatique périodique fonctionnel et de durée
Autonomie	1 h
Temps De Charge	12 H
Flux Lumineux	Condition d'urgence: 45 lm for 1 h
Indication De Tension	DEL
Fonction De Signalisation	État de la batterie
Montage De L'Appareil	Saillie mural Saillie plafond
Matière	Plastique auto-extinguible

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

Hauteur	112 mm
Profondeur	32 mm
Largeur	229 mm
Poids Du Produit	0,34 kg

Environnement

Degré De Protection Ip	IP42
Tenue Aux Chocs Ik	IK09
Certifications Du Produit	CE LCIE
Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement	0...40 °C
Normes	NF C 71-820 NF C 71-800 NF EN 60598-1 NF EN 60598-2-22

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	4,500 cm
Largeur De L'Emballage 1	11,700 cm
Longueur De L'Emballage 1	23,500 cm
Poids De L'Emballage 1	402,000 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	18
Hauteur De L'Emballage 2	30,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,000 cm
Poids De L'Emballage 2	7,662 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	144
Hauteur De L'Emballage 3	45,000 cm
Largeur De L'Emballage 3	80,000 cm
Longueur De L'Emballage 3	120,000 cm
Poids De L'Emballage 3	78,296 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Svhc Reach

Sans Métaux Lourds Toxiques

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)