

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Exiway Light Bloc de secours Ambiance IP65 SATI

OVA59311

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Exiway
Nom du produit	Exiway Light
Type de produit ou équipement	Emergency luminaire
Application	Éclairage anti-panique
Fonction	Autotestable Ambiance
Mode de fonctionnement	Maintenu Non maintenu
Nombre de batteries	1 x 6,4 V 1,5 Ah LiFePO4
Nuance de la couleur	Blanc
Source lumineuse	17 x LED intégrée 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

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Support de montage	Mural Plafond
Type de commande	Contrôle à distance 1 bouton poussoir
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Puissance consommée en VA	4 VA non maintenu
Puissance consommée en W	0,52 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: 650 lm for 1 h
Signalisation locale	DEL
Fonction de signalisation	État de la batterie

Matière	PC (polycarbonate) auto-extinguible
Hauteur	112 mm
Profondeur	32 mm
largeur	229 mm
Poids du produit	0,34 kg

## Environnement

Degré de protection IP	IP65
Tenue aux chocs IK	IK09
Certifications du produit	CE LCIE
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Normes	NF C 71-820 NF C 71-805 NF EN 60598-1 NF EN 60598-2-22

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,700 cm
Largeur de l'emballage 1	12,000 cm
Longueur de l'emballage 1	23,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	448,000 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	8,440 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conforme

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible

Oui

Reprise

Non