

Fiche Schneider OVA59211

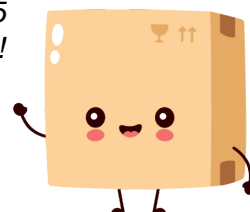


**Bloc d'éclairage LED Exiway Smart
Schneider Electric - SATI - IP65**
Réf OVA59211

58.86€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/68115-bloc-d-eclairage-led-exiway-smart-schneider-electric-sati-ip65-schneider-electric-ova59211.html>

*Le produit Bloc d'éclairage LED Exiway Smart Schneider Electric - SATI - IP65
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Exiway Light Bloc de secours Habitation IP65 SATI

OVA59211

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	Exiway
Nom du produit	Exiway Light
Type de produit ou équipement	Bloc autonome d'éclairage de secours
Application	Éclairage anti-panique
Fonction	Autotestable Habitation
Alimentation	Maintenu Non maintenu
Nombre de batteries	1 x 3,2 V 0,57 Ah LiFePO4
Couleur	Blanc
Source lumineuse	9 x DEL integral 0,3 W
Distance de visibilité	20 m
Couleur de la source lumineuse	Neutre
Type de couvercle	Logement complet
Information additionnelle du système d'installation	Branchement 2 fils Peut être forcé en mode repos via la télécommande ou localement

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
Fonctions disponibles	Alarme distante
Test de fonctionnement	Test automatique périodique fonctionnel et de durée
Autonomie	5 h
Temps de charge	12 H
Flux lumineux	Condition d'urgence: 15 lm for 5 h
Indication de tension	DEL

Fonction de signalisation	État de la batterie Défaut système
Montage de l'appareil	Saillie mural Saillie plafond
Matière	Plastique 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 fonctionnement	0...40 °C
Normes	NF C 71-820 NF C 71-801 NF EN 60598-1 NF EN 60598-2-22

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	380 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	23,5 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	18
Poids de l'emballage 2	7,338 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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.

Garantie contractuelle

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