

Fiche OVA59110 Schneider



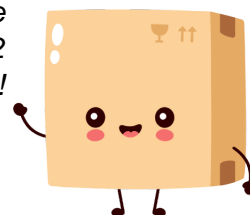
**Bloc autonome d'éclairage
d'évacuation SATI Schneider
Electric - Autonomie 1h - IP42**
Réf OVA59110

61.88€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/65612-bloc-autonome-d-eclairage-d-evacuation-sati-schneider-electric-autonomie-1h-ip42-schneider-electric-ova59110.html>

Le produit Bloc autonome d'éclairage d'évacuation SATI Schneider Electric - Autonomie 1h - IP42

est en vente chez Domomat !



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 Evacuation
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 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	LED

Fonction de signalisation	État de la batterie
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	IP42
Tenue aux chocs IK	IK09
Certifications du produit	CE LCIE
Température de 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
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	400 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11,7 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	7,662 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

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.
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