

ONE-E1S Évacuation

Gamme Classique black

Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité (BAES) Évacuation

Emergency Light - Self contained - Evacuation Escape route

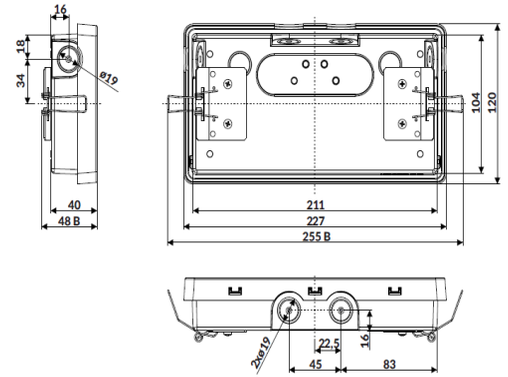
Modèle	Quick réf	IP/IK	⌚	⚡	Type
ONE-E1S-44-TC	BLT 21 39 49	44/08	1h	Lithium LFP	SATI Télécommande
ONE-E1S-65-TC (étanche)	BLT 21 24 16	65/08	1h	Lithium LFP	SATI Télécommande
ONE-E1S-44-D2	BLT 21 32 60	44/08	1h	Lithium LFP	SATI Adressable
ONE-E1S-65-D2 (étanche)	BLT 21 32 77	65/08	1h	Lithium LFP	SATI Adressable



Principales spécifications techniques

Main technical parameters

Usage Application	Baes évacuation Escape route direction
Source lumineuse light source	Leds osram - 50 000h
Autonomie de la batterie Battery operation time	1h avec batterie LFP 0.6Ah
Commutation batterie chargée Consumption with charged battery	env 0.7Wh
Pic consommation pendant charge rapide Consumption mix during fast charging	2.1W
Endurance Batterie Batterie endurance	2000 cycles
Tecnologie de batterie Batterie technology	Lithium LFP - certifiée sans cadmium LifePO4 - No Cadmium
Flux lumineux Light output	136 lm (visibilité renforcée) Reconnaissance : 20m
Alimentation électrique Power supply	220/250 V AC; 50/60HZ
Classe d'isolation Insulation class	II
Température de fonctionnement Working temperature	5°C - 40°C
Certifications produits Product certificates	NF EN 60598-1:2015+A1:2018 NF EN 60598-2-22:2014+A1:2020 NF EN 62034:2012
Essais et certificat émis par le LCIE Bureau Veritas	NF C 71-800:2000 NF C 71-820:1999
Garantie produit Disponibilité des pièces détachées	5 ans batterie comprise 10 ans



Unités de production Européennes certifiées :



existe en version blanche



3 pictogrammes standards fournis

Principaux accessoires

Main accessoires

