

S-ESH-BAES+BAEH

Gamme Maintenance

BLOC TECH

ES+BAEH-Bi-fonction - pour locaux à sommeil

Emergency Light - Self contained - Bi-fonctional Evacuation + Habitation escape route

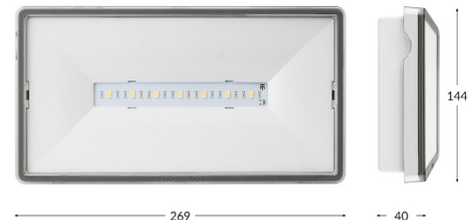
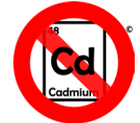
Modèle	Quick réf	IP/IK	🕒	⚡	Type
S-ESH-5H-025-44-TC	BLT 21 06 34	44/08	5h+1h	Lithium LFP	SATI Télécommande
S-ESH-5H-025-65-TC (étanche)	BLT 21 05 66	65/08	5h+1h	Lithium LFP	SATI Télécommande
S-ESH-5H-025-44-D2	BLT 21 03 13	44/08	5h+1h	Lithium LFP	SATI Adressable
S-ESH-5H-025-65-D2 (étanche)	BLT 21 02 45	65/08	5h+1h	Lithium LFP	SATI Adressable



Principales spécifications techniques

Main technical parameters

Usage Application	BAES + BAEH Escape route direction
Source lumineuse light source	Leds osram - 50 000h
Autonomie de la batterie Battery operation time	5h pour la fonction Habitation 1h pour la fonction Evacuation
Commutation batterie chargée Consumption with charged battery	0.6 Wh
Pic consommation pendant charge rapide Consumption mix during fast charging	1.77 W
Endurance Batterie Batterie endurance	2000 cycles
Technologie de batterie Batterie technology	2x Lithium LFP - certifiée sans cadmium LifePO4 - No Cadmium
Flux lumineux Light output	143 lm (1 h) / 8 lm (5 h)
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 :



3 pictogrammes standards fournis

Principaux accessoires

Main accessories

