

BAES Evacuation - IP65/IP44 - visibilité renforcée a 136 lm
 Escape route direction - IP65/IP44 - visibilité renforcée a 136 lm

BLOC.TECH

ONE E1S SÉRIE

Model		
BLOC.TECH ONE E1S 44 TC	1 h	LiFePO4 3.2 V
BLOC.TECH ONE E1S 65 TC (Etanche IP 65)	1 h	LiFePO4 3.2 V 1.5 AAh



Principales spécifications techniques	
Technical parameters	
Application	BAES Evacuation
Application	Escape route direction
Source lumineuse	4 LED - OSRAM
Light source	
Autonomie de la batterie	1 h
Battery operating time	
Consommation max batterie en charge	2.1 Wh en cf
Consommation moyenne batterie chargé	0.3 Wh
Mode	NM
Mode	
Flux lumineux	136 lm (cont)
Luminous flux	
Test	TC: Version 5
Testing	
Alimentation électrique	220÷250 V AC 50÷60Hz
Power supply	
Indice de protection	IP65/IP44
Protection degree	
Indice Impacts mécaniques externes	IK08
Protection against mechanical impacts	
Classe d'isolation	II
Insulation class	
Températures de fonctionnement	t _a +10 °C ÷ +40 °C
Temperature range	
Couleurs	<input type="checkbox"/> RAL 9003
Colour	<input checked="" type="checkbox"/> RAL gray or black
Batterie	Lithium LFP (LiFePO4) 2000 cycles de charge/décharge
Battery	2000 charge-cycles endurance



Usine Européenne certifiée :



Accessoires

Accessories



Ref : AKC.UN000

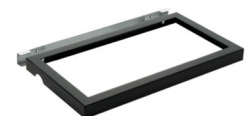
Option montage encastré en utilisant le kit
 Option with recessed mount kit applied



Drapeau double face disponibles
 Diffuser
 Ref : AKC.S206



Grille protection IK10 clipsable
 Protective accessories IK10
 Ref : IK10-CAGE-ONE-CLIPS



Cadre metal
 Metal Frame
 Ref : AKC.ONE.BLACK