

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

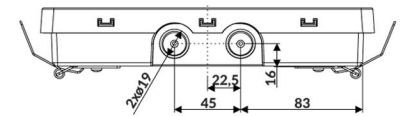
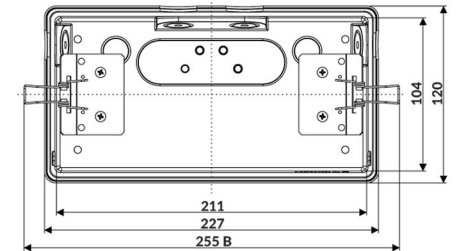
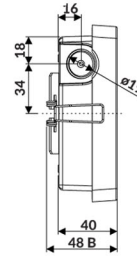
**BLOC.TECH**  
**ONE E1S SÉRIE**

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 ct
Consommation moyenne batterie chargé	0.3 Wh
Mode	NM
Mode	
Flux lumineux	136 lm (cont
Luminous flux	
Test	TC: Version S
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 <sub>3</sub> +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

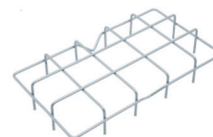


Ref : AKC.UN000

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