



Sinalização de emergência

- Atualize facilmente a sinalização com pictogramas intercambiáveis incluídos na embalagem
- Adequado para aplicações com classificação IP20 e IP65, garantindo a compatibilidade com vários ambientes
- Equipado com uma bateria LiFePO4 de elevado desempenho, proporcionando 3 horas de funcionamento fiável
- Inclui uma gama de acessórios para suportar diversos métodos de instalação



Especificações

Código item	Descrição do item	Lúmen	CCT (K)	Número RAL	Distância de visualização	Peso Líquido (kg/peça)
Kit de emergência 3 hora/Autoteste (AT)						
572005002000	LEDExit-Sign-E 3W-AT-EM3-WH	20	6500	9003	33	0.7

Acessórios



572005002600
LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-WH



572005002800
LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-WH

Informações sobre produtos e embalagens

Item			Caixa			
Código item	Descrição do item	Código HS da UE	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso Bruto (kg/peça)	EAN	pc/caixa
572005002000	LEDExit-Sign-E 3W-AT-EM3-WH	94051190	350x260x50	0.80	6941491790312	1
572005002600	LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-WH	94059900	290x51x47	0.28	6941491790374	1
572005002800	LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-WH	94059900	453x110x80	0.31	6941491790398	1

Especificações Técnicas	
Acabamento	Branco RAL9003
Grau de proteção (IP)	IP20
Classe de proteção	II
Equipamento de controlo	Automatic self test
Sistema de alimentação eléctrica	Peripheral (individual battery)
Duração máxima da bateria	3

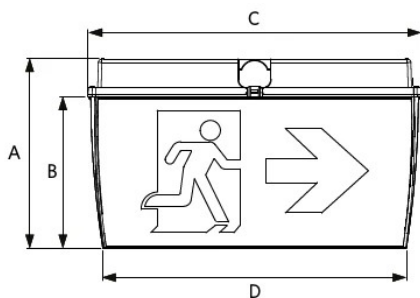
Alimentação elétrica	
Tensão nominal AC	200 - 240 V
Voltagem da bateria	6.4

Alimentação elétrica	
Material da estrutura	Policarbonato
Revestimento	Policarbonato

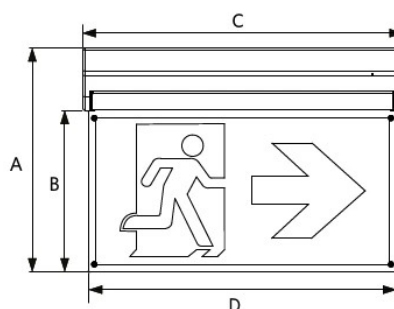
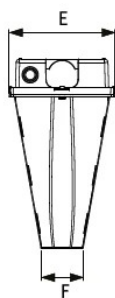
Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	0 - 45
Temperatura de aplicação	25
Temperatura de armazenamento	0 - 60



Dimensões (mm)



Type	A	B	C	D	E	F
Bulkhead	194	155	340	310	108	43



Type	A	B	C	D	E	F
Sign	230	166	328	317	43	4



Dados fotométricos

