

Lampada di emergenza

- Aggiornamento facile della segnaletica grazie ai pittogrammi intercambiabili inclusi nel kit
- Adatti per applicazioni IP20 e IP65 per soddisfare tutte le esigenze applicative
- Dotato di una batteria LiFePO4 che garantisce 3 ore di funzionamento
- Include una serie di accessori per supportare diversi sistemi di montaggio



Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Lumen	TDC (K)	Numero RAL	Distanza di visione	Peso netto (kg/pz)
Kit di emergenza 3 ora/DALI2						
572005002300	LEDExit-Sign-E 3W-DALI-EM3-BL	20	6500	9017	33	0.7

Accessori



572005002700
LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-BL



572005002900
LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-BL

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

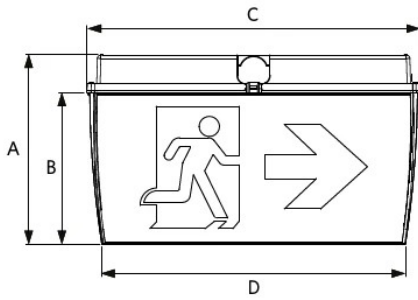
Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg/pz)	EAN	pz/cartone
572005002300	LEDExit-Sign-E 3W-DALI-EM3-BL	94051190	350x260x50	0.80	6941491790343	1
572005002700	LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-BL	94059900	290x51x47	0.28	6941491790381	1
572005002900	LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-BL	94059900	453x110x80	0.31	6941491790404	1

Specifiche tecniche	
Colore della finitura	Nero RAL 9017
Grado di protezione (IP)	IP20
Classe di isolamento	II
Dispositivo di monitoraggio	Modulo di monitoraggio (sistema ad alimentazione centrale)
Alimentazione	Remoto (batteria singola)
Composizione della batteria	litio-ioni
Max. autonomia batteria	3

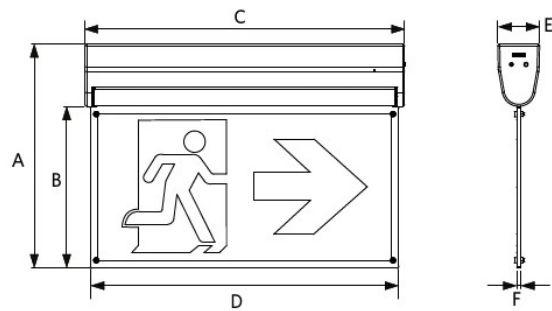
Specifiche elettriche	
Tensione nominale	200 - 240 V
Voltaggio batteria	6.4
Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Polycarbonato
Materiale della copertura	Polycarbonato
Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	0 - 45
Temperatura di applicazione	25
Ambiente di stoccaggio	0 - 60



Disegni tecnici (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

Dati fotometrici

