



Exit

EXIT DF60M AT SA LF

Apparecchio per segnaletica di emergenza, con grande distanza di visibilità 60 metri.

CE

Sistema di controllo AT

Codice ordine 4387

EAN 8002219893901

Specifiche tecniche

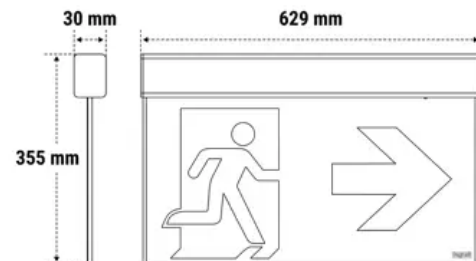
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	4 W
Sistema di controllo	AT
Autonomia	1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	2x LiFe 6.4V 0.6Ah
Tempo di ricarica	12 h
Durata test autonomia	60 min
Frequenza test autonomia	182 giorni
Frequenza test	28 giorni
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
Numero LED	72
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA/PS
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,53
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Sensore di luce	Si
Numero batterie	2
Pittogrammi inclusi	Si
Distanza di visibilità	60 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici, Negozi

Specifiche meccaniche

Altezza	30 mm
Lunghezza	629 mm
Larghezza	355 mm
Peso	1 Kg



Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Termoplastico PMMA trasparente
Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,
 EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-
 22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 +
 AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC
 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-
 3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC
 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-
 3-2 :2019

Accessori

	4315 SOSPEN TIGES L250		15048 MODULO RM PLUG		14771 SOSPENSIONE MONO/BI LAMPADA
	4317 SOSPEN TIGES L1000		4316 SOSPEN TIGES L500		2730 INIBIT 973 COMANDO R.MODE
	19045 STAFFA A PARETE X BANDIERA F65		4319 KIT BINARIO TRIFASE UP LED		

Ricambi



415466002
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK