



Exit

EXIT DF20M SA RM

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio per segnaletica di emergenza, con distanza di visibilità 20 metri.

CE

Sistema di controllo TR

Codice ordine 4320N

EAN 8002219910356

Specifiche tecniche

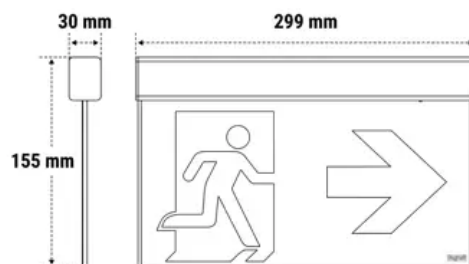
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	3 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1h, 1,5h, 2h, 3h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
Numero LED	24
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,5
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Pittogrammi inclusi	Si
Rest mode	Si
Distanza di visibilità	20 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	299 mm
Larghezza	155 mm
Peso	0,5 Kg
Materiale corpo	Polycarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Termoplastico PMMA trasparente
Grado di protezione IP	IP40



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



2730
INIBIT 973 COMANDO
R.MODE



4312
ACCESS INC CONT UPLED
EXIT 20M



4317
SOSPEN TIGES L1000



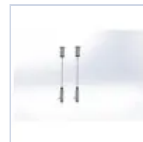
4316
SOSPEN TIGES L500



4319
KIT BINARIO TRIFASE UP LED



4315
SOSPEN TIGES L250



14771
SOSPENSIONE MONO/BI
LAMPADA