

EXIT DF20M CT SA LF

Codice d'ordine: **4380**



SISTEMI:CT



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219730442

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: Senza
TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 207 V+253 V
FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz+60 Hz
FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.53
POTENZA ASSORBITA SE: 4 W
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: CT
AUTONOMIA: 1 / 1.5 / 2 / 3 / 8 h
TIPO BATTERIA: LiFe
BATTERIA: LiFe 6.4V 0.6Ah
MODALITA' REST MODE: y
TEMPO DI RICARICA: 12 h
DURATA TEST AUTONOMIA: 1 h
FREQUENZA TEST AUTONOMIA: 26 settimane
FREQUENZA TEST FUNZIONALE: 28 giorno
PITTOGRAMMA INCLUSO: y
DISTANZA DI VISIBILITA': 20 m
Ta: -10 °C+45 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: II
Ra: >80
NUMERO DI LED: 24
CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 33 mA

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

AMBIENTE: Interno
APPLICAZIONE: Uffici / Segnali di sicurezza / Ambienti Pubblici / Negozi

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Altezza:** 30 mm **Lunghezza:** 314 mm **Profondità:** 194 mm
PESO APPARECCHIO: 0.5 kg
MATERIALE CORPO: Policarbonato **COLORE:** Bianco RAL 9003
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Termoplastico PMMA trasparente
GRADO IP: IP40
GRADO IK: IK05
RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/6/

CERTIFICATI E NORME

NORME: CEI EN 62034, 2009/125/CE, 874/2012/CE, 2014/30/EU, 2014/35/EU, CEI EN 60598-2-22

EXIT DF20M CT SA LF

SISTEMI:CT

Codice d'ordine: **4380**



Accessori da ordinare separatamente



14771
SOSPENSIONE MONO/BI
LAMPADA



15036
MODULO LG



15037
MODULO LGFM



15038
MODULO DALI



19045
STAFFA A PARETE X
BANDIERA F65



4312
ACCESS INC CONT UPLED
EXIT 20M



4315
SOSPEN TIGES L250



4316
SOSPEN TIGES L500



4317
SOSPEN TIGES L1000



4319
KIT BINARIO TRIFASE UP LED

Parti di ricambio

415466001
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK T