

Completa LED



COMPLETA LED 8W SE 1/3 LF

Codice d'ordine: **4101N**



SISTEMI:TR



Descrizione: Emergenza

EAN: 8002219878854

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 8W

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): 0.046

POTENZA ASSORBITA SE: 1.1 W

SISTEMA DI DIAGNOSTICA: TR

AUTONOMIA: 1 / 3 h

FLUSSI SE: 150 / 70 lm

TIPO BATTERIA: LiFe

BATTERIA: LiFe 3.2V 0.5Ah

TEMPO DI RICARICA: 12 h

PITTOGRAMMA INCLUSO: n

DISTANZA DI VISIBILITA': 15 m

Ta: 0 °C+40 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II

Ra: 80

CCT: 4000 K

NUMERO DI LED: 24

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

AMBIENTE: Interno

APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Illuminazione di emergenza / Ambienti Pubblici

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 34 mm Lunghezza: 126 mm Profondità 294 mm

PESO APPARECCHIO: 0.5 kg

MATERIALE CORPO: Policarbonato **COLORE:** Bianco RAL 9003

MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Policarbonato trasparente

FINITURA: Trasparente

GRADO IP: IP40

GRADO IK: IK05

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/6/

CERTIFICATI E NORME

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

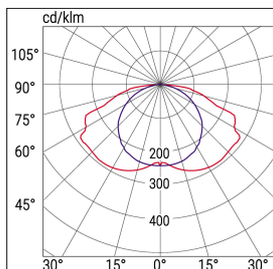
Completa LED



COMPLETA LED 8W SE 1/3 LF

SISTEMI:TR

Codice d'ordine: **4101N**



Accessori in dotazione



3733
INCASSO STILE 6W/11W
3106/IP



4278
ADES 3 SX DX BS DESIGNLED
TECH

Accessori da ordinare separatamente



15048
MODULO RM PLUG



4267
SCHERMO BAND DXSX
DES/COMP LED



4268
SCHERMO BAND BASS
DES/COMP LED

4269
SCHERMI DX/SX/BS
DES/COMP LED



4265
STAFFA PARETE X BAND
DES/COMP



4266
STAFFA CONTROSOFFITTO
DES/COMP



4112
KIT GUSCIO IP66 COMPLETA
LED



2730
INIBIT 973 COMANDO R.MODE



3912
GRIGLIA EM 440X215X99