

Formula 65 LED



F65 LED LTO SA UVOXY

SISTEMI:TR

Codice d'ordine: **19431UV**



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219873873

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 36WGL W
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): 0.3
POTENZA ASSORBITA SE: 5 W
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: TR
AUTONOMIA: 1.5 h
FLUSSI SE: 1100 lm
FLUSSO SA: 250 lm
TIPO BATTERIA: LTO
BATTERIA: 2x LTO 4.8V 1.2Ah
MODALITA' REST MODE: n
TEMPO DI RICARICA: 24 h
FREQUENZA TEST AUTONOMIA: 26 settimane
FREQUENZA TEST FUNZIONALE: 28 giorno
PITTOGRAMMA INCLUSO: y
DISTANZA DI VISIBILITA': 25 m
Ta: -20 °C+40 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: II
Ra: >80
CCT: 4000 K
NUMERO DI LED: 32
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0
CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 220 mA

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Altezza:** 63 mm **Lunghezza:** 152 mm **Profondità:** 354 mm
PESO APPARECCHIO: 1.1 kg
MATERIALE CORPO: ABS **COLORE:** Bianco RAL 9003
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Policarbonato trasparente
MATERIALE RIFLETTORE: Policarbonato
GRADO IP: IP20
GRADO IK: IK07
RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/10/

CERTIFICATI E NORME

NORME: 2009/125/CE, 874/2012/CE, 2014/30/EU, 2014/35/EU, ISO 15714, EN 60335-2-65, CEI EN 60598-2-22, CEI EN 60598-2-2

Formula 65 LED



F65 LED LTO SA UVOXY

SISTEMI:TR

Codice d'ordine: **19431UV**

Accessori in dotazione



19042
SCHERMO BANDIERA DX/SX
F65

Accessori da ordinare separatamente



19043
SCHERMO BANDIERA BASSO
F65



19045
STAFFA A PARETE X
BANDIERA F65



19044
ADES 3 SX DX BS F65

Parti di ricambio



26723
CARTUCCIA EMERGENZA
UVOXY



415419001
LTO 4.8V 1.2AH 18650 PACK