

Inverter LED



INV EXT AT/LG AR 15W 55V LTO

Codice d'ordine: **19390**



SISTEMI:LG



Descrizione: Emergenza

EAN: 8002219745699

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): 0.4

SISTEMA DI DIAGNOSTICA: LG

AUTONOMIA: 0.75 / 1 / 2 / 3 / 8 h

TIPO BATTERIA: LTO

BATTERIA: LTO 14.4V 1.2Ah

TEMPO DI RICARICA: 12 h

PITTOGRAMMA INCLUSO: n

Ta: -20 °C+45 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: Altri

CORRENTE LED (USCITA DRIVER) - MAX: 500 mA

CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 40 mA

POTENZA USCITA: 15 / 10 / 5 / 3.3 / 1.25 W

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 26 mm **Lunghezza:** 232 mm **Profondità** 30 mm

PESO APPARECCHIO: 0.5 kg

MATERIALE CORPO: Policarbonato

GRADO IP: IP20

GRADO IK: IK00

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/12/

CERTIFICATI E NORME

NORME: UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014, EN IEC 63000:2018, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)

Accessori da ordinare separatamente



19375
MODULO LGFM INVERTER LED



19376
GUSCIO IP65 INVERTER LED



RA07
SISTEMA BAT AR LTO 14.4V
1.2AH