

Codice d'ordine: **4394**



Descrizione: Emergenza

EAN:

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 24WGL W

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

POTENZA ASSORBITA SE: 5 W

SISTEMA DI DIAGNOSTICA: AT

AUTONOMIA: 1 / 1.5 / 2 / 3 / 8 h

FLUSSI SE: 450 / 330 / 250 / 160 / 70 lm

FLUSSO SA: 220 lm

TIPO BATTERIA: LiFe

BATTERIA: LiFe 6.4V 1.5Ah

MODALITA' REST MODE: opzionale

TEMPO DI RICARICA: 12 h

DURATA TEST AUTONOMIA: 1 h

FREQUENZA TEST AUTONOMIA: 26 settimane

FREQUENZA TEST FUNZIONALE: 28 giorno

Ta: 0 °C+40 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II

Ra: >70

CCT: 4000 K

NOME OTTICA: LONG / WIDE / HIGH

RENDIMENTO OTTICA: 87% / 92% / 85%

NUMERO DI LED: 1

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

INSTALLAZIONE: Incasso in Controsoffitti

AMBIENTE: Interno

APPLICAZIONE: Uffici / Ambienti Pubblici / Negozi / 043

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Diametro:** 90 mm **Altezza:** 40 mm

PESO APPARECCHIO: 0.4 kg

DIMENSIONI TAGLIO CARTONGESSO: 60 mmSpazio

MATERIALE CORPO: Policarbonato **COLORE:** Bianco RAL 9010

MATERIALE CORNICE: Policarbonato **COLORE:** Bianco RAL 9010

MATERIALE LENTI: Termoplastico PMMA trasparente

GRADO IP: IP20/IP42

GRADO IP VANO OTTICO: IP42 **GRADO IP INCASSO** IP20

GRADO IK: IK07

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

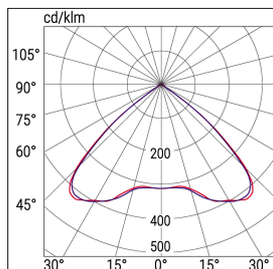
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/6/

CERTIFICATI E NORME

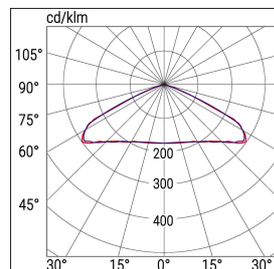
NORME: CEI EN 60598-2-22, CEI EN 60598-2-2, CEI EN 62034, 2009/125/CE, 874/2012/CE, 2014/30/EU, 2014/35/EU

Codice d'ordine: **4394**

ALTALUCE (85%)



LARGALUCE (92%)



LUNGALUCE (87%)

