



**Descrizione:** Emergenza  
**EAN:** 8002219744852

### CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

**POTENZA EQUIVALENTE:** 36W  
**PORTALAMPADA:** Senza  
**TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:** AC  
**TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC:** 230 V  
**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC:** 80 V+254 V  
**FREQUENZA ALIMENTAZIONE:** 50 Hz+60 Hz  
**FATTORE DI POTENZA (Cos fi):** 0.83  
**POTENZA ASSORBITA SE:** 7 W  
**SISTEMA DI DIAGNOSTICA:** CT  
**AUTONOMIA:** 1 / 1.5 / 3 h  
**FLUSSI SE:** 2000 / 1500 / 800 lm  
**TIPO BATTERIA:** LiFe  
**BATTERIA:** 2x LiFe 9.6V 1.5AH  
**MODALITA' REST MODE:** y  
**TEMPO DI RICARICA:** 8 h  
**DURATA TEST AUTONOMIA:** 60 mn  
**FREQUENZA TEST AUTONOMIA:** 26 settimane  
**FREQUENZA TEST FUNZIONALE:** 28 giorno  
**PITTOGRAMMA INCLUSO:** n  
**DISTANZA DI VISIBILITA':** 20 m  
**Ta:** -10 °C+45 °C  
**CLASSE DI ISOLAMENTO:** II  
**Ra:** >80  
**CCT:** 5000 K  
**NUMERO DI LED:** 30  
**RISCHIO FOTOBIOLOGICO:** RG0  
**CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC:** 25 mA

### INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

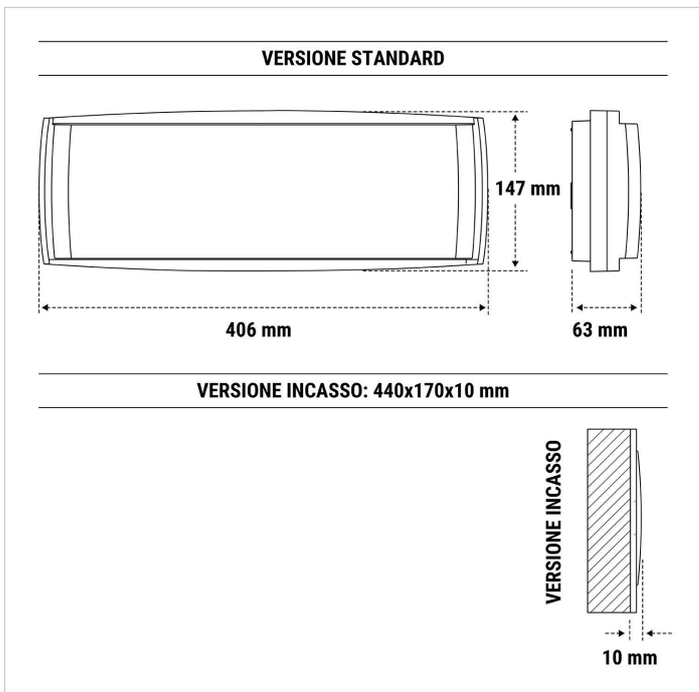
**INSTALLAZIONE:** Parete / Plafone / Incasso / Incasso in Controsoffitti  
**AMBIENTE:** Interno/Esterno  
**APPLICAZIONE:** Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

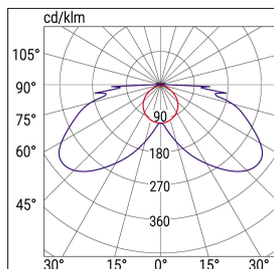
**Dimensioni:** Altezza: 63 mm Lunghezza: 147 mm Profondità 406 mm  
**PESO APPARECCHIO:** 2.2 kg  
**DIMENSIONI TAGLIO CARTONGESSO:** 414 mm Spazio 150 mm  
**MATERIALE CORPO:** Policarbonato **COLORE:** Bianco RAL 9003  
**MATERIALE DIFFUSORE / COVER:** Policarbonato trasparente  
**FINITURA:** Trasparente  
**MATERIALE RIFLETTORE:** Policarbonato  
**GRADO IP:** IP65  
**GRADO IK:** IK08  
**RESISTENZA AL FUOCO:** 850° - 30s.  
**QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO:** 1/6/

### CERTIFICATI E NORME

**NORME:** UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009



Codice d'ordine: **19410**



### Accessori in dotazione



**12199**

STAFFA PARETE LOGICA IP65

### Accessori da ordinare separatamente



**12101**

TELECOMANDO LOGICA INIBIT RM



**12175**

SCHERMO LOGICA LED DX



**12176**

SCHERMO LOGICA LED SX



**12177**

SCHERMO LOGICA LED BS



**12178**

SCHERMO LOGICA LED UP



**12179**

SCAT INCASSO CORN BI LOGICALED



**12180**

STAFFA CONTROSOF BI LOGICA LED



**3912**

GRIGLIA EM 440X215X99

### Parti di ricambio



**415444102**

LI-FEPO4 9.6V 1.5AH 18650 3P T