

DOT AE SE/SA 1/2/3H IP65 RM

Codice d'ordine: **19700**

SISTEMI:TR

**Descrizione:** Emergenza**EAN:** 8002219869159

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:** 2.5 W**SISTEMA DI DIAGNOSTICA:** TR**AUTONOMIA:** 1 / 2 / 3 h**FLUSSI SE:** 550 / 300 / 200 lm**FLUSSO SA:** 240 lm**TIPO BATTERIA:** LiFe**BATTERIA:** LiFe 3.2V 1.5Ah**MODALITA' REST MODE:** y**TEMPO DI RICARICA:** 24 h**PITTOGRAMMA INCLUSO:** n**Ta:** 0 °C+40 °C**CLASSE DI ISOLAMENTO:** I**Ra:** >70**CCT:** 4000 K**NOME OTTICA:** LONG / WIDE**RENDIMENTO OTTICA:** 80% / 91%**NUMERO DI LED:** 2

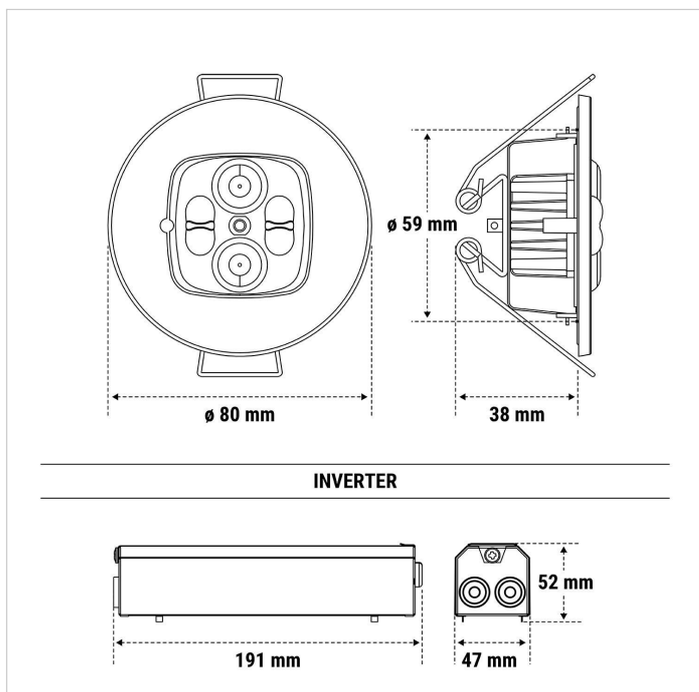
INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

INSTALLAZIONE: Incasso / Incasso in Controsoffitti**AMBIENTE:** Interno**APPLICAZIONE:** Uffici / Ambienti Pubblici / Negozi

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 80 mm Altezza: 40 mm**PESO APPARECCHIO:** 0.4 kg**DIMENSIONI TAGLIO CARTONGESSO:** 60 mmSpazio**MATERIALE CORPO:** PHA BIO **COLORE:** Bianco RAL 9003**MATERIALE CORNICE:** PHA BIO **COLORE:** Bianco RAL 9003**MATERIALE LENTI:** Termoplastico PMMA trasparente**GRADO IP:** IP65/IP20**GRADO IP VANO OTTICO:** IP65 **GRADO IP INCASSO** IP20**GRADO IK:** IK07**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

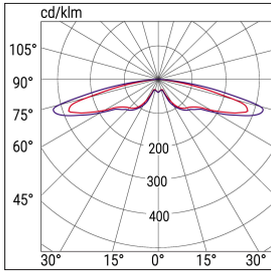
DOT AE SE/SA 1/2/3H IP65 RM

SISTEMI:TR

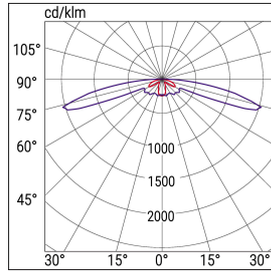
Codice d'ordine: **19700**



LARGALUCE (91%)



LUNGALUCE (80%)



Accessori da ordinare separatamente



19883

ORMA LASER DOT

19887

LENTE DOT ASIMMET
ALTALUCE



2730

INIBIT 973 COMANDO R.MODE

Parti di ricambio



415436001

LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650