



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219744883

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 36W
TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC/DC
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE DC: 24 V
POTENZA ASSORBITA SE: 4.3 W
POTENZA ASSORBITA SA: 15.4 VA
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: CTS-LG24
FLUSSI SE: 400 lm
FLUSSO SA: 1400 lm
DISTANZA DI VISIBILITA': 20 m
Ta: -20 °C+40 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: III/II
Ra: >80
CCT: 4000 K
NUMERO DI LED: 30
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

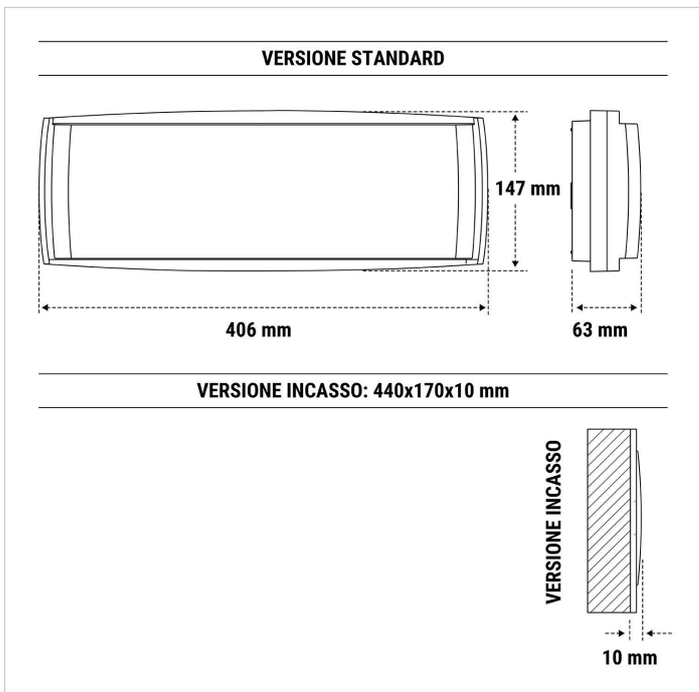
INSTALLAZIONE: Parete / Plafone / Incasso / Incasso in Controsoffitti
AMBIENTE: Interno/Esterno
APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

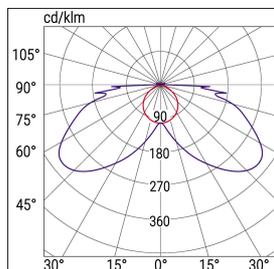
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 63 mm Lunghezza: 147 mm Profondità 406 mm
PESO APPARECCHIO: 1.8 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: IK07
RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/6/

CERTIFICATI E NORME

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





Accessori in dotazione



12175
SCHERMO LOGICA LED DX



12176
SCHERMO LOGICA LED SX



12177
SCHERMO LOGICA LED BS



12199
STAFFA PARETE LOGICA IP65

Accessori da ordinare separatamente



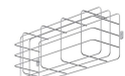
12178
SCHERMO LOGICA LED UP



12179
SCAT INCASSO CORN BI LOGICALED



12180
STAFFA CONTROSOF BI LOGICA LED



3912
GRIGLIA EM 440X215X99