



Pratica IP65

PRATICA IP65 300L 1.5/3 SA TR

Apparecchio di emergenza stagno IP65 particolarmente robusto, con lente a tecnologia RTI

Sistema di controllo TR

Codice ordine 250SA

EAN 8002219745538

Specifiche tecniche

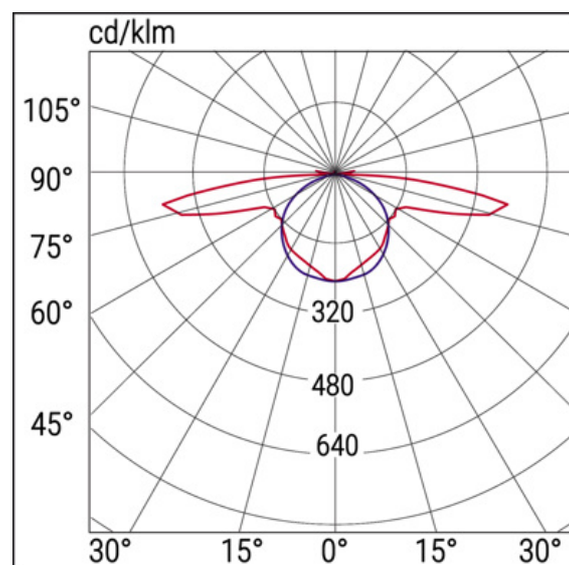
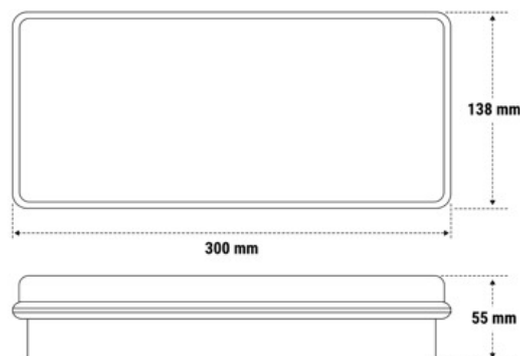
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	5.1 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1.5h, 3h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	16
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA
Potenza equivalente	24W
Flusso SA	200 lm
Flusso SE	300 lm, 160 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.12
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Pittogrammi inclusi	Si
Distanza di visibilità	24 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Uffici, Industrie, Ambienti Pubblici

Specifiche meccaniche

Altezza	55 mm
Lunghezza	138 mm
Larghezza	300 mm



Peso	0.8 Kg
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Finitura diffusore	Trasparente
Materiale ottica	Termoplastico PMMA trasparente
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK08

Certificati e normative

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

Accessori forniti



4117
ADES ECOEU SX DX BASSO
ALTO

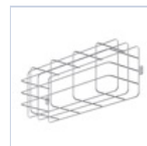
Accessori



2742
INC COMPL ST 6-11 4974/IP



2730
INIBIT 973 COMANDO R.MODE



3912
GRIGLIA EM 440X215X99



2751
KIT INST CONTROSOF COMPL



3723
GANCIO SOSPENSIONE
4004/PR



4124
SCHERMO BAND ECOMP LED
SX/DX



4125
SCHERMO BAND ECOMP LED
BS



15048
MODULO RM PLUG



4126
SCHERMO BAND ECOMP LED
UP

Ricambi



415436001
LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650