



Pratica SanificaAria

PRATICA 300L 1.5/3h SATR UVOXY

Apparecchio ibrido di emergenza con sistema di sanificazione dell'aria uvOxy integrato

Sistema di controllo TR

Codice ordine 250SAUV

EAN 8002219873972

Specifiche tecniche

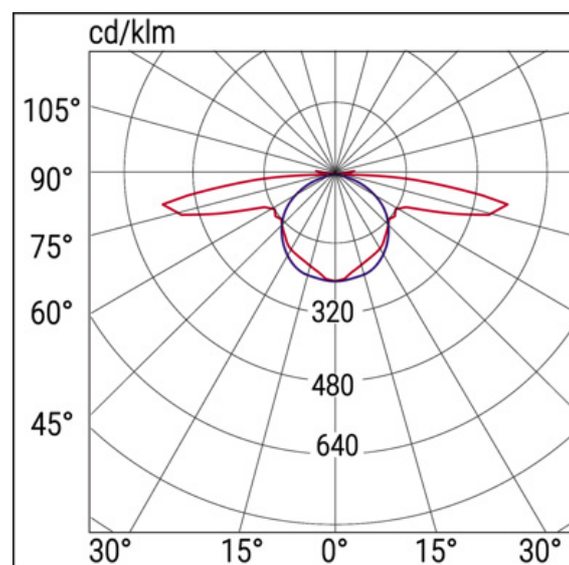
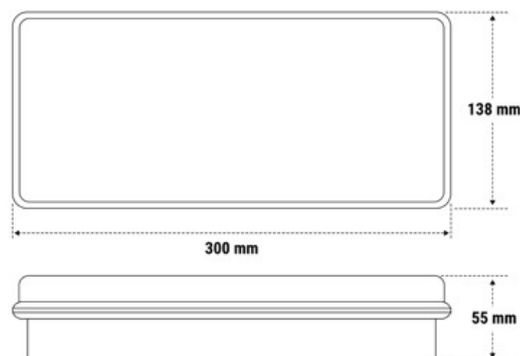
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	10 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1.5h, 3h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità 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
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Pittogrammi inclusi	Si
Capacità di sanificazione	5 m ³ /h
Distanza di visibilità	24 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Applicazione **Uffici, Ambienti Pubblici, Industrie, Illuminazione di emergenza**

Specifiche meccaniche

Altezza	55 mm
Lunghezza	138 mm
Larghezza	300 mm
Peso	0.8 Kg
Materiale corpo	ABS



Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP20
Grado di protezione IK	IK07

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, 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

Accessori



4125
SCHERMO BAND ECOMP LED
BS



3723
GANCIO SOSPENSIONE
4004/PR



2730
INIBIT 973 COMANDO R.MODE



4117
ADES ECOEU SX DX BASSO
ALTO



4126
SCHERMO BAND ECOMP LED
UP



4124
SCHERMO BAND ECOMP LED
SX/DX

Ricambi



415436001
LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650



26723
CARTUCCIA EMERGENZA
UVOXY