



# Pratica SanificaAria

PRATICA 500L 1.5/3h SATR UVOXY

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

## Sistema di controllo TR

Codice ordine 500SAUV

EAN 8002219877420

## Specifiche tecniche

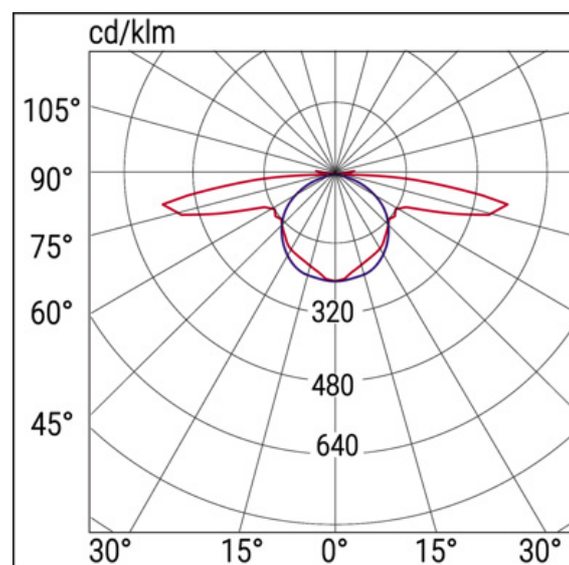
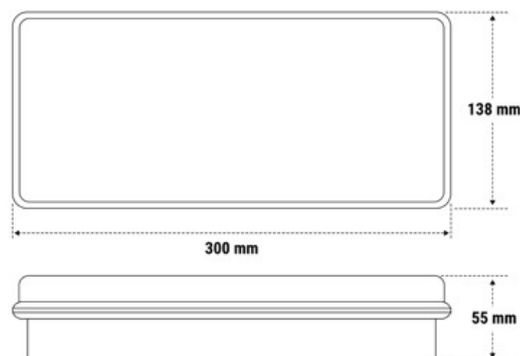
|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione  | AC                  |
| Tensione alimentazione (AC)        | 230 Vac             |
| Assorbimento SE (max)              | 10 W                |
| Sistema di controllo               | TR                  |
| Autonomia                          | 1.5h, 3h            |
| Batteria inclusa                   | Si                  |
| Tipo batteria                      | LiFe                |
| Batteria                           | LiFe 3.2V 3Ah       |
| 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                | 24WGL               |
| Flusso SA                          | 200 lm              |
| Flusso SE                          | 500 lm, 250 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 <sup>3</sup> /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            | 0.9 Kg |
| Materiale corpo | ABS    |



|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Colore corpo           | <b>Bianco RAL 9003</b>           |
| Materiale cover        | <b>Policarbonato trasparente</b> |
| Materiale riflettore   | <b>Policarbonato</b>             |
| Grado di protezione IP | <b>IP20</b>                      |
| Grado di protezione IK | <b>IK07</b>                      |

### 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



**4117**  
ADES ECOEU SX DX BASSO  
ALTO



**4124**  
SCHERMO BAND ECOMP LED  
SX/DX



**4125**  
SCHERMO BAND ECOMP LED  
BS



**4126**  
SCHERMO BAND ECOMP LED  
UP



**3723**  
GANCIO SOSPENSIONE  
4004/PR

### Ricambi



**26723**  
CARTUCCIA EMERGENZA  
UVOXY



**415441001**  
LI-FEPO4 3.2V 3AH 18650