

Blu

BLU 500 AT IP42 SE



Apparecchio di emergenza con design a spessore ridotto per illuminazione notturna con luce blu e illuminazione di emergenza con luce bianca

Sistema di controllo AT

Codice ordine 4432

EAN 8002219894113

Specifiche tecniche

| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
|------------------------------------|----------------|
| Tensione alimentazione (AC) | 230 Vac |
| Assorbimento SE (max) | 2.5 W |
| Sistema di controllo | AT |
| Autonomia | 1.5h, 3h |
| Batteria inclusa | Si |
| Tipo batteria | LiFe |
| Batteria | LiFe 3.2V 3Ah |
| 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 | 17 |
| Rischio fotobiologico | RG0 |
| CRI Resa cromatica | 80 |
| Modalità operativa | SE |
| Potenza equivalente | 24GL |
| Flusso SE | 500 lm, 250 lm |
| Frequenza (max) | 60 Hz |
| Frequenza (min) | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0.06 |
| Res. filo incandescente | 850 °C - 30s. |
| Numero batterie | 1 |
| Distanza di visibilità | 15 m |
| Range tensione alimentazione (max) | 253 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 207 V |
| Specifiche meccaniche | |

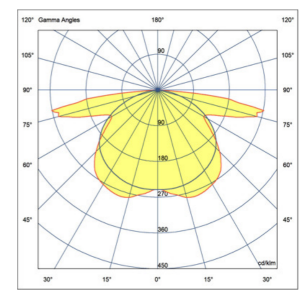






Specifiche meccaniche

| • | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Altezza | 29.3 mm |
| Lunghezza | 102 mm |
| Larghezza | 292 mm |
| Peso | 0.3 Kg |
| Materiale corpo | Policarbonato |
| Colore corpo | Bianco RAL 9003 |
| Materiale cover | Policarbonato trasparente |
| Finitura diffusore | Trasparente |
| Materiale ottica | Policarbonato Trasparente Fotoinciso |



| Grado di protezione IP | IP42 |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IK | IK05 |

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN 60598-2-2:2014 + 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



4324

PRESSATUBO IP65 UP LED



4278

ADES 3 SX DX BS DESIGNLED TECH



3912

GRIGLIA EM 440X215X99



15048

MODULO RM PLUG



4269

SCHERMI DX/SX/BS DES/COMP



3733

INCASSO STILE 6W/11W 3106/IP



4266

STAFFA CONTROSOFFITTO DES/COMP

Ricambi



415441001

LI-FEPO4 3.2V 3AH 18650