



Pratica Modula

P.MODULA 150 IP42 SE RM

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio di emergenza innovativo con staffa di derivazione Modula integrata che permette di eseguire la programmazione e il cablaggio senza smontare l'apparecchio.

CE

Sistema di controllo TR

Codice ordine 18600

EAN 8002219886507

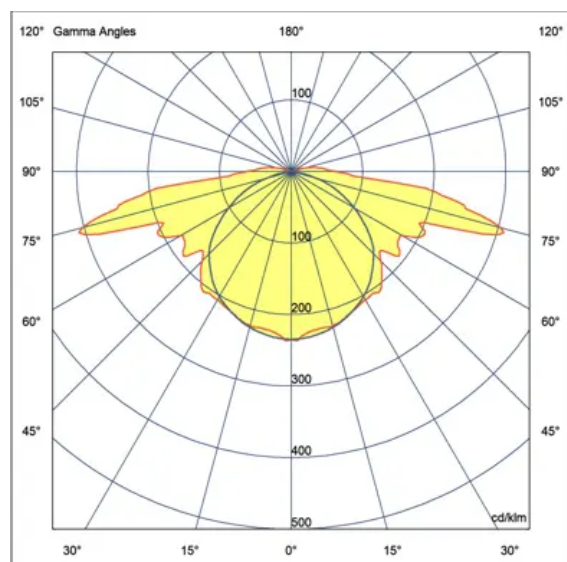
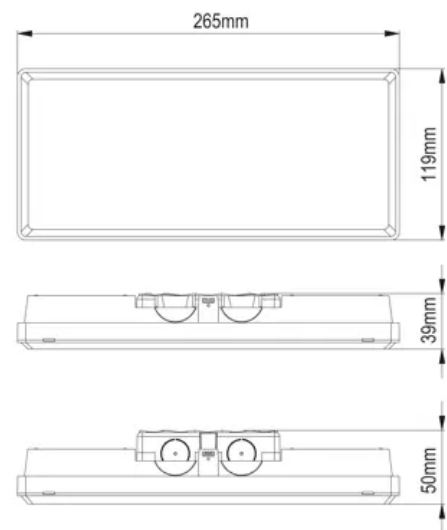
Specifiche tecniche

| | |
|------------------------------------|---|
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| Tensione alimentazione (AC) | 230 Vac |
| Assorbimento SE (max) | 3,5 W |
| Sistema di controllo | TR |
| Autonomia | 1h, 1,5h, 2h, 3h |
| Batteria inclusa | Si |
| Tipo batteria | LiFe |
| Batteria | LiFe 3.2V 0.5Ah |
| Tempo di ricarica | 12 h |
| Temperatura ambiente (min) | 0 °C |
| Temperatura ambiente (max) | 50 °C |
| Classe di isolamento | II |
| CCT tonalità luce | 4000 K |
| Numero LED | 36 |
| Rischio fotobiologico | RG0 |
| Batteria booster | RA10f |
| Colore riflettore | Bianco RAL 9003 |
| Colore cornice | Bianco RAL 9003 |
| Modalità operativa | SE |
| Potenza equivalente | 24W |
| Flusso SE booster | 225 lm, 150 lm, 125 lm, 85 lm |
| Flusso SE | 150 lm, 100 lm, 85 lm, 55 lm |
| Frequenza (max) | 60 Hz |
| Frequenza (min) | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0,41 |
| Res. filo incandescente | 850 °C - 30s. |
| Installazione | Parete, Plafone, Incasso, Incasso in Controsoffitti, Sospensione, Da Binario, Parete Bandiera, Blindsbarra, Incasso su scatola 503 |
| Numero batterie | 1 |
| Rest mode | Si |
| Distanza di visibilità | 21 m |
| Range tensione alimentazione (max) | 253 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 207 V |

Installazione e applicazioni

Ambiente

Locali Secondari



Applicazione

**Uffici, Ingressi Edifici, Vie di Fuga,
Condomini, Residenziale, Centri
Congressi, Hotel, Magazzini, Scuole,
Centri Commerciali**

Specifiche meccaniche

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Altezza | 38 mm |
| Lunghezza | 265 mm |
| Larghezza | 119 mm |
| Peso | 0,55 Kg |
| Lunghezza di taglio | 300 mm |
| Larghezza di taglio | 120 mm |
| Materiale corpo | Policarbonato |
| Colore corpo | Bianco RAL 9003 |
| Materiale cover | Policarbonato trasparente |
| Materiale ottica | Metacrilato |
| Materiale riflettore | Policarbonato |
| Grado di protezione IP | IP42 |
| Grado di protezione IK | IK07 |

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



18598
CORNICE ESTETICA



18589
STAFFA DERIVAZIONE EASY
BOX

Accessori



4129
SCHERMO BAND PRATICA UP



18599
ADATT INCASSO PRATICA
IP65



2730
INIBIT 973 COMANDO
R.MODE



18593
SCHERMO SX P.MODULA



18591
GRIGLIA EM 305X135X80



18585
STAFFA PARETE BAND
P.MODULA



4323
KIT BINARIO TRIFASE
P.MODULA



4128
SCHERMO BAND PRATICA BS



18586
STAFFA CONTROS+CORNICE



18581
SCHERMO BAND SX/DX
P.MODULA



18582
SCHERMO BAND BASSO
P.MODULA



18595
SCHERMO BASSO
P.MODULA



18583
SCHERMO BAND ALTO
P.MODULA



18596
SCHERMO ALTO P.MODULA



18590
STAFFA 45° P.MODULA



4127
SCHERMO BAND PRATICA
SX/DX



18580
SCAT INCASSO+CORNIC
P.MODULA



3723
GANCIO SOSPENSIONE
4004/PR



18592
KIT IP65 TUBO BOX BASSO
P.MOD



RA10
BOOSTER AR S LiFe 3.2V
0,5Ah



18587
STAFFA BLINDOLUCE
P.MODULA



18594
SCHERMO DX P.MODULA



18584
ADES SX/DX/BS/UP
P.MODULA



18597
TEGOLINO PRO PIOGGIA
INOX



15078
ICE PACK MODULA

Ricambi



415437001
LI-FEPO4 3.2V 0.6AH 14500