



Pratica Modula Matrix

MATRIX 1500 REG IP65 HT/CTS



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



Sistema di controllo HT-CTS

Codice ordine 17923

EAN 8002219894045

Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	7,1 W
Sistema di controllo	HT-CTS
Potenza SA	14 VA
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	24
Rischio fotobiologico	RG0
Colore riflettore	Bianco RAL 9003
Colore cornice	Bianco RAL 9003
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA
Potenza equivalente	36WGL
Flusso SA	1500 lm
Flusso SE	1500 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,52
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.

Efficienza ottica **75%, 38%, 82%, 41%, 60%, 30%, 83%, 42%**

Installazione **Parete, Incasso su scatola 506, Plafone, Incasso, Incasso in Controsoffitti, Parete Bandiera, Sospensione, Da Binario, Blindosbarra**

Tensione alimentazione (DC) **216 Vdc**

Distanza di visibilità **20 m**

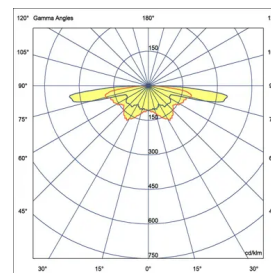
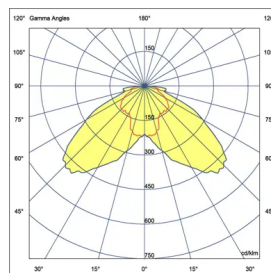
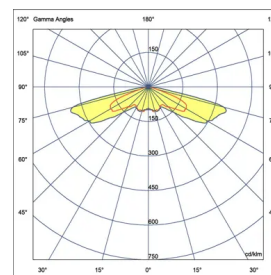
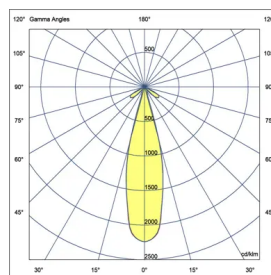
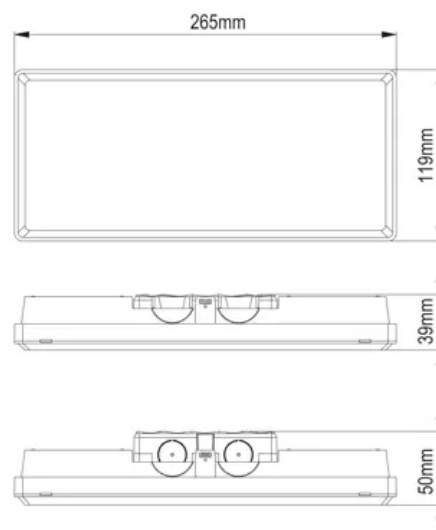
Range tensione alimentazione (DC) **176÷276 VDC**

Range tensione alimentazione (max) **254 V**

Range tensione alimentazione (min) **198 V**

Installazione e applicazioni

Ambiente **Locali Secondari**



Applicazione

**Uffici, Aree Pericolose, Vie di Fuga,
Condomini, Residenziale, Musei,
Centri Commerciali, Architetture,
Garages, Ambienti Pubblici**

Specifiche meccaniche

Altezza	39 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
Finitura diffusore	Trasparente
Materiale ottica	Policarbonato
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK07

Certificati e normative

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 300 328
V2.2.2, EN IEC 63000:2018, EN
62493:2010, EN 301 489-1 V2.2.3, EN
301 489-17 V3.2.4, EN 61000-3-3:2013

Accessori forniti



18589
STAFFA DERIVAZIONE EASY
BOX

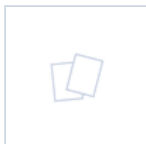


18598
CORNICE ESTETICA

Accessori



18590
STAFFA 45° P.MODULA



18587
STAFFA BLINDOLUCE
P.MODULA



18580
SCAT INCASSO+CORNICE
P.MODULA



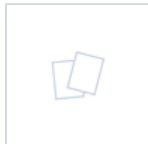
3723
GANCIO SOSPENSIONE
4004/PR



15060
MODULO LG230



4319
KIT BINARIO TRIFASE UP LED



18599
ADATT INCASSO PRATICA
IP65



18591
GRIGLIA EM 305X135X80



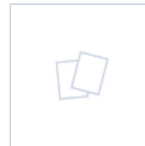
18597
TEGOLINO PRO PIOGGIA
INOX



18592
KIT IP65 TUBO BOX BASSO
P.MOD



18586
STAFFA CONTRO+CORNICE



15059
MODULO LG24



4323
KIT BINARIO TRIFASE
P.MODULA