



# Piana

## PIANALED 24M CT WA/DA

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

PIANALED 24M AT CT WA/DA



**Sistema di controllo CT**

**Codice ordine 37168**

### Specifiche tecniche

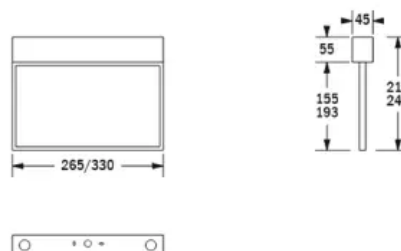
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	5 W
Sistema di controllo	CT
Autonomia	1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h
Potenza SA	8 VA
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LIFE 6.4V 1,5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Frequenza test autonomia	182 giorni
Frequenza test	28 giorni
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	5700 K
Numero LED	28
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA/PS
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Installazione	Parete, Plafone, Incasso, Incasso in Controsoffitti, Sospensione, Parete Bandiera
Numero batterie	1
Distanza di visibilità	24 m
Range tensione alimentazione (max)	254 V
Range tensione alimentazione (min)	198 V

### Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Industrie, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici

### Specifiche meccaniche

Altezza	210 mm
Lunghezza	265 mm
Larghezza	45 mm
Materiale corpo	ABS



Colore corpo	<b>Blu</b>
Grado di protezione IP	<b>IP40</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

### 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 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

### Accessori



**F94002**  
ADATTATORE INCASSO  
PIANALED 24



**E16031M**  
PITTOGRAMMA PIANALED  
ALTO 24M



**E16029M**  
SCREEN KIT 45° PIANALED  
24M