



# Piana LED

PIANALED 24M LG230 WA/DA

PIANALED 24M S230 WA/DA



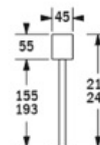
## Sistema di controllo CTS-LG230

Codice ordine 31116

EAN 8002219893321

### Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	3,5 W
Sistema di controllo	CTS-LG230
Potenza SA	7,4 VA
Temperatura ambiente (min)	-20 °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
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Installazione	<b>Parete, Plafone, Incasso, Incasso in Controsoffitti, Sospensione, Parete Bandiera</b>
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Distanza di visibilità	24 m
Range tensione alimentazione (DC)	176÷276 VDC
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
Peso	0,75 Kg
Materiale corpo	ABS
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Grado di protezione IP	IP40
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 60598-2-22:2014 + 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

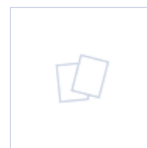
## Accessori



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



**E16031M**  
PITTOGRAMMA PIANALED  
ALTO 24M



**F94002**  
ADATTATORE INCASSO  
PIANALED 24