

Piana LED

PIANALED 30M S230 SP



Sistema di controllo CTS-LG230

Codice ordine 31119

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	Pendolo a filo, Plafone, Incasso, Incasso in Controsoffitti
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Distanza di visibilità	30 m
Range tensione alimentazione (DC)	176÷276 VDC
Range tensione alimentazione (max)	254 V
Range tensione alimentazione (min)	198 V



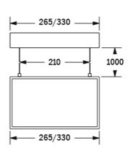
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Industrie, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici

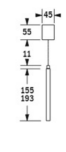
Specifiche meccaniche

Altezza	259 mm
Lunghezza	330 mm
Larghezza	45 mm
Peso	1,18 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 60598-2-2:2014 + 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



E16032MPITTOGRAMMA PIANALED
ALTO 30M



E16030M SCREEN KIT 45° PIANALED 30M



F94001ADATTATORE INCASSO
PIANALED 30