

# Pannelli LED

# PAN LED 45W 120X30 UGR<19 3K



Pannello LED adatto ad uffici e grandi aree, dotato di particolare diffusore microprismatizzato antiabbagliamento con indice UGR<19 adatto ai luoghi di lavoro con presenza di operatori. Design minimale con spessore ridotto.

## Codice ordine 70046

#### EAN 8002219738066

### Specifiche tecniche

Potenza assorbita	45 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	3000 K
Grado di protezione ottica	IP40
Numero LED	216
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	95 lm/W
Potenza equivalente	2x58w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	
,	50 Hz
Fattore di potenza	50 Hz 0.95
Fattore di potenza	0.95
Fattore di potenza Res. filo incandescente	0.95 650 °C - 30s.
Fattore di potenza  Res. filo incandescente  MTBF driver	0.95 650 °C - 30s. 30000 h
Fattore di potenza  Res. filo incandescente  MTBF driver  Flusso apparecchio	0.95 650 °C - 30s. 30000 h 4275 lm
Fattore di potenza  Res. filo incandescente  MTBF driver  Flusso apparecchio  Materiale cornice	0.95 650 °C - 30s. 30000 h 4275 lm Alluminio



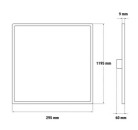
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi

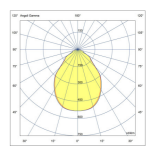
Specificne meccanicne	
Altezza	9 mm
Lunghezza	1195 mm
Larghezza	295 mm
Peso	3.7 Kg
Materiale corpo	Alluminio Verniciato Bianco
Colore corpo	Bianco
Materiale cover	Metacrilato Opal Bianco











Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP20/IP40
Grado di protezione IK	IK05

### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

#### Accessori



INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V



70049 CLIPS UNIVERSALE CGESSO M600



20101 CORNICE PLAF BACKLITE 300X1200



19358 INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V



70033 SUSPENSION WIRE PANELED