

Pannelli LED

PAN LED 45W 600X600 4000K



Pannello LED adatto ad uffici e grandi aree, dotato di particolare diffusore microprismatizzato antiabbagliamento. Design minimale con spessore ridotto.

Codice ordine 70022

EAN 8002219718549

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	4000 K
Grado di protezione ottica	IP40
Numero LED	168
Angolo fascio luminoso	120°
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
	93 lm/W
Efficienza	95 IIII/ VV
Efficienza Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (max) Frequenza (min)	60 Hz 50 Hz
Frequenza (max) Frequenza (min) Fattore di potenza	60 Hz 50 Hz 0.95
Frequenza (max) Frequenza (min) Fattore di potenza Res. filo incandescente	60 Hz 50 Hz 0.95 650 °C - 30s.
Frequenza (max) Frequenza (min) Fattore di potenza Res. filo incandescente MTBF driver	60 Hz 50 Hz 0.95 650 °C - 30s. 30000 h
Frequenza (max) Frequenza (min) Fattore di potenza Res. filo incandescente MTBF driver Flusso apparecchio	60 Hz 50 Hz 0.95 650 °C - 30s. 30000 h 4200 lm
Frequenza (max) Frequenza (min) Fattore di potenza Res. filo incandescente MTBF driver Flusso apparecchio Materiale cornice	60 Hz 50 Hz 0.95 650 °C - 30s. 30000 h 4200 lm Alluminio



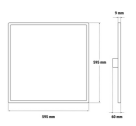
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi

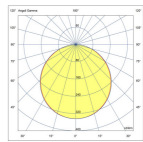
Specifiche meccaniche

Altezza	9 mm
Lunghezza	595 mm
Larghezza	595 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



20089 CORNICE PLAF BACKLITE 600X600



70033 SUSPENSION WIRE PANELED



70049 CLIPS UNIVERSALE CGESSO M600



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



19359 INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V