



LED Panel

PAN LED 14W 30X30 4K DALI

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



Codice ordine 70038DL

EAN 8002219912336

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	14 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	72
Corrente di uscita (max)	350
Angolo fascio luminoso	120 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco RAL 9003
CRI Resa cromatica	>80
Dimmerabile	Si
Tipo driver	DALI
Ballast	Dimmerabile DALI
Efficienza	93 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,95
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Corrente Inrush	14 A
Tempo di transizione Inrush	0,07
Flusso apparecchio	1300 lm
Flusso luminoso L70B10	71000 h
Flusso luminoso L70B50	100000 h
Flusso luminoso L80B10	45000 h
Flusso luminoso L80B20	50000 h
Flusso luminoso L80B50	62000 h
Flusso luminoso L90B10	25000 h
Flusso luminoso L90B50	29500 h
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Interruttori B16 (n. max)	53
Interruttori C16 (n. max)	53
Materiale cornice	Alluminio
Range tensione alimentazione (DC)	176-276 Vdc
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi
Specifiche meccaniche	
Altezza	9 mm
Lunghezza	295 mm
Larghezza	295 mm
Peso	0,65 Kg
Materiale corpo	Alluminio Verniciato Bianco
Colore corpo	Bianco RAL 9003
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



70049
CLIPS UNIVERSALE CGESSO
M600



RA13
BOOSTER BAT LiFe 6.4V
1.5Ah



70033
SUSPENSION WIRE PANELED



20099
KIT FRAME PLAF LED PAN
30X30

Accessori inverter



19398
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



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



15037
MODULO LGFM



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



15079
MODULO LG SLIM



19399
INV UNIV CT 5W 20-240V



15080
MODULO DALI SLIM