



Pannelli LED

L PAN 418 M600 U19 C90 SD 4K

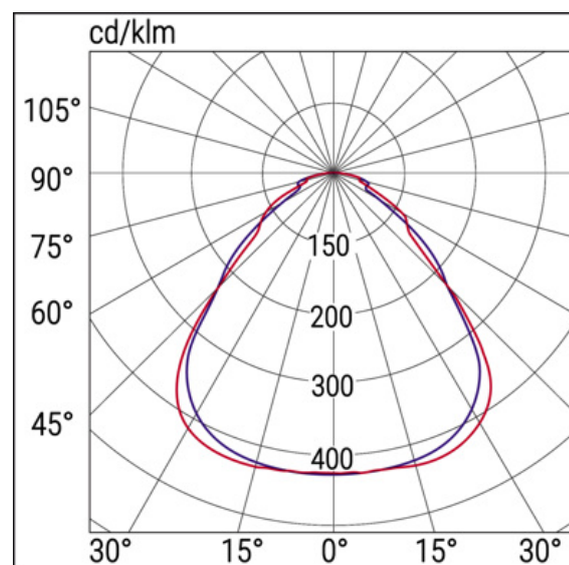
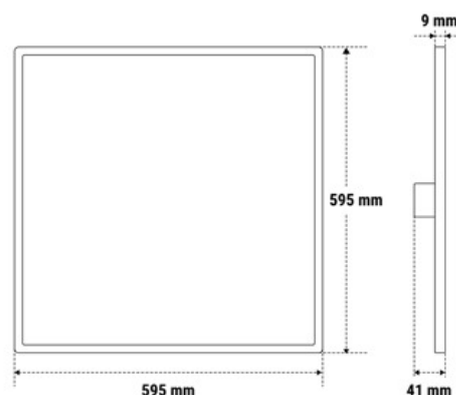
Pannello LED M600 adatto ad uffici e grandi aree, dotato di particolare diffusore microprismatizzato antiabbagliamento. Design minimale con spessore ridotto.

Codice ordine 40107

EAN 8002219755339

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	36 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
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	240
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>90
Tipo driver	SD X
Ballast	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Efficienza	111 lm/W
Potenza equivalente	4x18w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.96
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Sensore di luce	Si
Sensore di movimento	Si
Corrente Inrush	28 A
Tempo di transizione Inrush	0.15
MTBF driver	80000 h
Flusso apparecchio	4000 lm
Flusso luminoso L80B20	50000 h
Installazione	Incasso in Controsoffitti
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Interruttori B16 (n. max)	20
Interruttori C16 (n. max)	29
THD	18
UGR	19
Range tensione alimentazione (DC)	176÷250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V



Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Aree Commerciali, Ambienti Pubblici

Specifiche meccaniche

Altezza	9 mm
Lunghezza	595 mm
Larghezza	595 mm
Peso	3.5 Kg
Materiale corpo	Estrusione di alluminio
Colore corpo	Bianco
Materiale cover	Termoplastico PMMA trasparente
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 forniti



15039
FOTOSENSORE OPTICOM

Accessori



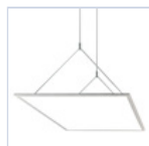
70049
CLIPS UNIVERSALE CGESSO
M600



70033
SUSPENSION WIRE PANELED



70059
KIT CAVETTO DI SICUREZZA



70100
SUSPENSION 4 HOOK
PANELED



20097
CORNICE PLAF LED PANEL
600X600

Accessori domotica



15034
MODULO 1-10V



15022
MODULO RADIO DOMOTICO



21102
CENTRALE DOMOTICA SD-
LGFM



20104
TRASMETTITORE RADIO
DOMOTICO



15024
MODULO DALI

Accessori inverter



19391
INV EXT AT/LG AR 15W 55V LIFE



19376
GUSCIO IP65 INVERTER LED



19375
MODULO LGFM INVERTER LED



19355L
INV LED AT/LG AR 9W 55V LIFE



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



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