



Lens Panel LED

LENSPAN 418 M600 U19 C90 ED4K

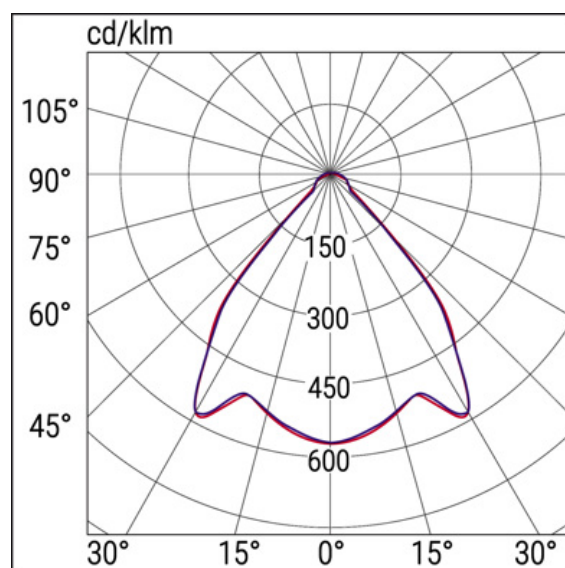
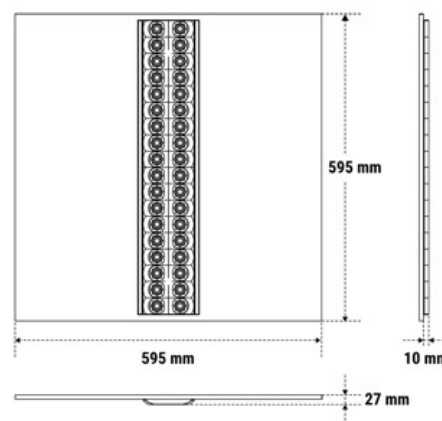
Pannello LED M600 ad alta efficienza luminosa con ottica multi-lenticolare anti-abbagliamento UGR<19 e LED ad alta resa cromatica CRI>90. corpo con spessore ridotto.

Codice ordine 40131

EAN 8002219757449

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	25 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	I
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP40
Numero LED	36
Corrente di uscita (max)	0.63
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>90
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	136 lm/W
Potenza equivalente	4x18w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.95
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
MTBF driver	80000 h
Flusso apparecchio	3400 lm
Flusso luminoso L80B20	60000 h
Installazione	Incasso in Controsoffitti
UGR	19
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi
Altezza	27 mm
Lunghezza	595 mm
Larghezza	595 mm
Peso	3.5 Kg
Materiale corpo	Lamiera di acciaio verniciato epossidico



Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale ottica	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



70100
SUSPENSION 4 HOOK
PANELED



70059
KIT CAVETTO DI SICUREZZA



20097
CORNICE PLAF LED PANEL
600X600

Accessori inverter



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



19376
GUSCIO IP65 INVERTER LED



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



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



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



19375
MODULO LGFM INVERTER LED