



Backlight Panel

BACKLIGHT LED 36W 600X600 4K

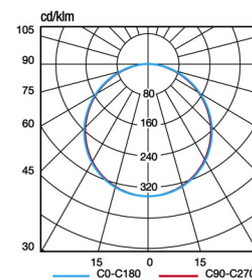
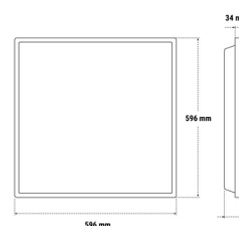
Pannelli LED M600 con sistema ottico Backlight che elimina i fenomeni di ingiallimento dello schermo nel tempo. Spessore e peso ridotto con schermo diffusore opale.

Codice ordine 70081

EAN 8002219758019

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	36 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
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	ED
Efficienza	100 lm/W
Potenza equivalente	4x18w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.95
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Corrente Inrush	27 A
Tempo di transizione Inrush	0.15
Flusso apparecchio	3600 lm
Flusso luminoso L80B20	30000 h
Interruttori B10 (n. max)	20
Interruttori B16 (n. max)	33
Interruttori C10 (n. max)	34
Interruttori C16 (n. max)	56
THD	20
UGR	22
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi

Specifiche meccaniche

Altezza	34 mm
Lunghezza	595 mm

Larghezza	595 mm
Peso	2.4 Kg
Materiale corpo	Alluminio Verniciato Bianco
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



70049
CLIPS UNIVERSALE CGESSO
M600



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



20089
CORNICE PLAF BACKLITE
600X600



70033
SUSPENSION WIRE PANELED



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