



Clinic Panel

CLINIC P M600 PM SD IP65 4K

Pannelli LED incasso M600 dedicati ai luoghi classificati secondo la normativa sulle Camere bianche EN 14644-1 come Ospedali, laboratori biologici e sale operatorie e in tutti gli ambienti ad elevata umidità dell'aria.

Codice ordine 41151

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	47 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	352
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	SD X
Ballast	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Efficienza	115 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.96
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
HACCP	Si
MTBF driver	80000 h
Flusso apparecchio	5400 lm
Flusso luminoso L90B10	50000 h
Installazione	Incasso
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Range tensione alimentazione (DC)	176+250 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Ambienti Medici

Specifiche meccaniche

Altezza	102 mm
Lunghezza	600 mm
Larghezza	600 mm
Peso	5.5 Kg
Materiale corpo	Lamiera di acciaio

Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Metacrilato
Finitura diffusore	Opale
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, 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, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019

Accessori



20104
TRASMETTITORE RADIO
DOMOTICO



15034
MODULO 1-10V



15022
MODULO RADIO DOMOTICO



15024
MODULO DALI



21102
CENTRALE DOMOTICA SD-
LGFM