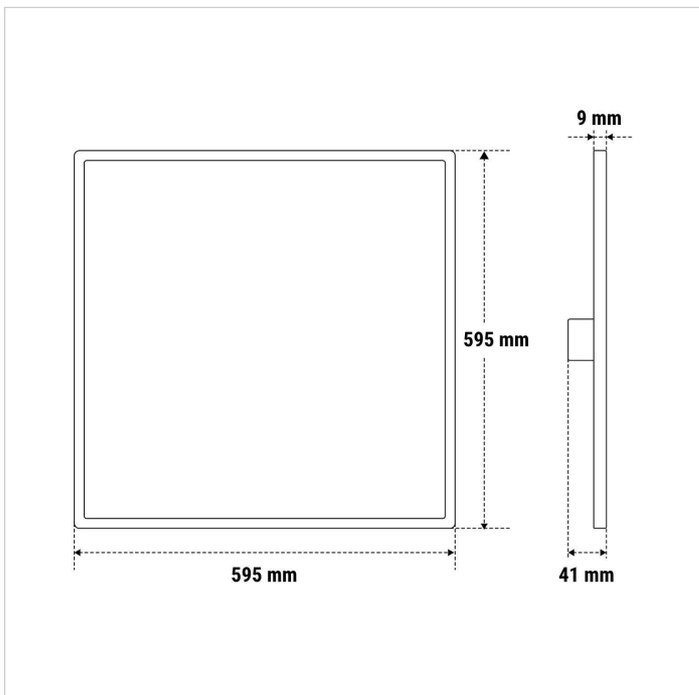


LED Panel



L PAN 418 M600 U19 C90 ED 3K

Codice d'ordine: **40100**



SISTEMI:ED



Descrizione: Illuminazione
EAN: 8002219755261

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 4x18w
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V
FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz+60 Hz
FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.95
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE DC: 176÷250 VOLT
POTENZA ASSORBITA: 36 W
FLUSSO: 3800 lm
EFFICIENZA: 106 lm/W
Ta: -20 °C+40 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: II
Ra: >90
CCT: 3000 K
STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM3
MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L80/B20: 50000 h
NUMERO DI LED: 240
UGR: 19
TIPOLOGIA DI ALIMENTAZIONE: Per LED a corrente costante
MTBF ALIMENTATORE: 65000 h
TIPOLOGIA DI DIMMER: ED
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

INSTALLAZIONE: Incasso in Controsoffitti
AMBIENTE: Interno

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 9 mm Lunghezza: 595 mm Profondità 595 mm
PESO APPARECCHIO: 3.5 kg
MATERIALE CORPO: Estrusione di alluminio **COLORE:** Bianco
MATERIALE CORNICE: **COLORE:** Bianco
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Termoplastico PMMA trasparente
GRADO IP: IP20/IP40
GRADO IP VANO OTTICO: IP40 **GRADO IP INCASSO:** IP20
GRADO IK: IK05
RESISTENZA AL FUOCO: 650° - 30s.
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/5/

CERTIFICATI E NORME

NORME: CEI EN 60598-1, EN 62471, 2009/125/CE, 874/2012/CE, 2014/30/EU, 2014/35/EU, CEI EN 60598-2-2

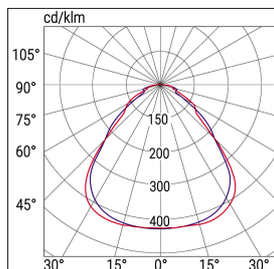
LED Panel



L PAN 418 M600 U19 C90 ED 3K

SISTEMI:ED

Codice d'ordine: **40100**



Accessori da ordinare separatamente



20097
CORNICE PLAF LED PANEL
600X600



70049
CLIPS UNIVERSALE CGESSO
M600



70100
SUSPENSION 4 HOOK
PANELED



70033
SUSPENSION WIRE PANELED



70059
KIT CAVETTO DI SICUREZZA

Accessori Inverter



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



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



19375
MODULO LGFM INVERTER LED



19376
GUSCIO IP65 INVERTER LED



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



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