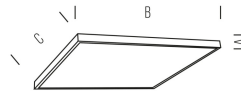
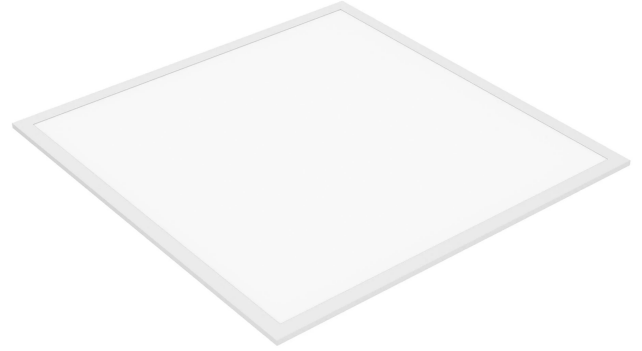


PANNELLO LED 600X600

LD3PAN3851

38 W - 3800lm - 6500K



DIMENSIONI	A	B	C
1	10	595	595



Driver compreso
nella confezione /
Driver included

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	LD3PAN3851
Ean	8031453024697
Famiglia	PANNELLO LED 600X600
Linea prodotto	PAN
Tecnologia	LED
Materiale corpo	Metallo
Materiale diffusore / lente	PC
Temperatura esercizio (°C)	-20 - +40
Garanzia anni	3
Driver separato	SI
Sorgente sostituibile	NO

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	DL
CCT (K)	6500
Flusso luminoso (lm)	3800
Flusso Luminoso Modulo (lm)	5000
Fascio luminoso (°)	110
Eff. luminosa (lm/W)	100,0
Resa Cromatica (CRI)	>80











CARATTERISTICHE TECNICHE	
Potenza (W)	38
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	198
Classe isolamento	2
Corrente uscita driver (A)	1000
Fattore di potenza	>0,90
Compatibile dimmer	NO
Vita nominale (h)	25000

IMBALLO	
Confezione	SC
Imballo	6 / 6
Peso Lordo (Kg)	15.65
Peso Netto (Kg)	2

PANNELLO LED 600X600

LD3PAN3851

38W - 3800lm - 6500K

ACCESSORI		
	DRIVER CORRENTE COSTANTE PER LED PANEL	LD3PAND38
	DRIVER DIMMERABILE 1-10V	LD3PAND42D
		MFD-1100-42-D
	KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE	EMK5-90-15-A
	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE	LD3PAN CAB
	KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE CON VITI	LD2PANFRM-2
	KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE AD INCASTRO	LD4PANFRM
	KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE AD INCASTRO	LD4PANFRMH
	KIT MONTAGGIO AD INCASSO CON MOLLE	LD3PANSPG
	KIT UNIVERSALE MONTAGGIO AD INCASSO CON CORNICE	LD3PANINK

- Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC
- In opzione: driver dimmerabile 1-10V e DALI - PUSH