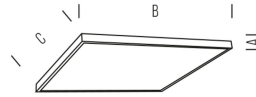
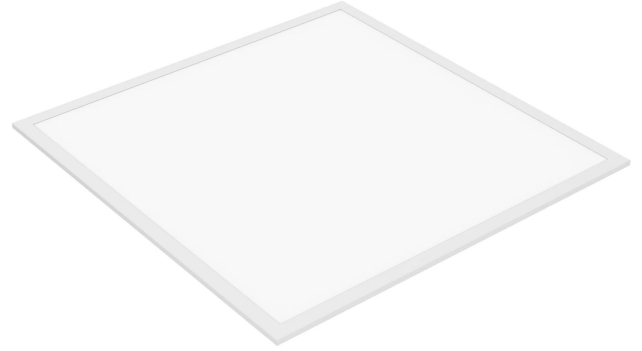


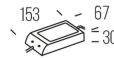
## PANNELLO LED 600X600 ALTA POTENZA

LD3PAN4553U

45 W - 5000lm - 4000K



DIMENSIONI	A	B	C
1	10	595	595



Driver compreso  
nella confezione /  
Driver included

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	LD3PAN4553U
Ean	8031453022648
Famiglia	PANNELLO LED 600X600 ALTA POTENZA
Linea prodotto	PAN
Tecnologia	LED
Variante	UGR<19
Materiale corpo	Metallo
Materiale diffusore / lente	PC
Temperatura esercizio (°C)	-20 - +40
Garanzia anni	5

DATI ILLUMINOTECNICI	
Colore luce	CW
CCT (K)	4000
Flusso luminoso (lm)	5000
Flusso Luminoso Modulo (lm)	6900
Fascio luminoso (°)	90
Eff. luminosa (lm/W)	111,11
Resa Cromatica (CRI)	>80



CARATTERISTICHE TECNICHE	
Potenza (W)	45
Tensione di alim. (V) / Max (V)	220 / 240
Frequenza alimentazione (Hz)	50/60
Corrente assorbita (mA)	220
Classe isolamento	2
Fattore di potenza	>0,90
Compatibile dimmer	NO
Vita nominale (h)	50000

IMBALLO	
Confezione	SC
Imballo	6 / 6
Peso Lordo (Kg)	17.6
Peso Netto (Kg)	2.2

## PANNELLO LED 600X600 ALTA POTENZA

**LD3PAN4553U**

45W - 5000lm - 4000K

ACCESSORI		
	<b>DRIVER CORRENTE COSTANTE PER LED PANEL</b>	LD3PAND45
	<b>DRIVER DIMMERABILE 1-10V</b>	LD3PAND42D
		MFD-1100-42-D
	<b>KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE</b>	EMK5-90-15-A
	<b>KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE</b>	LD3PAN CAB
	<b>KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE CON VITI</b>	LD2PANFRM-2
	<b>KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE AD INCASTRO</b>	LD4PANFRM
	<b>KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE AD INCASTRO</b>	LD4PANFRMH
	<b>KIT MONTAGGIO AD INCASTRO CON MOLLE</b>	LD3PANSPG
	<b>KIT UNIVERSALE MONTAGGIO AD INCASTRO CON CORNICE</b>	LD3PANINK

- Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- Lunga durata prevista 50.000h
- LGP in PMMA anti ingiallimento
- 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

