

PANNELLO LED 600X600 ALTA POTENZA

LD3PAN4553U

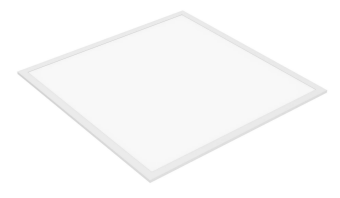
45 W - 5000lm - 4000K

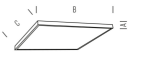












DIMENSIONI	Α	В	C
1	10	595	595

153 - 67 = 30 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		

Release 5/9/2024



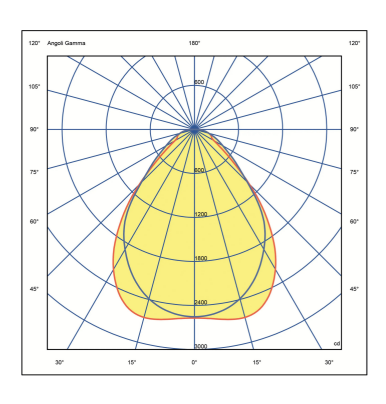


PANNELLO LED 600X600 ALTA POTENZA

LD3PAN4553U

45W - 5000lm - 4000K

	ACCESSORI	
	DRIVER CORRENTE COSTANTE PER LED PANEL	LD3PAND45
The state of the s	DRIVER DIMMERABILE 1-10V	LD3PAND42D
		MFD-1100-42-D
	KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE	EMK5-90-15-A
	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE	LD3PANCAB
	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
- 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

• In opzione: driver dimmerabile 1-10V e DALI - PUSH



Release 5/9/2024

