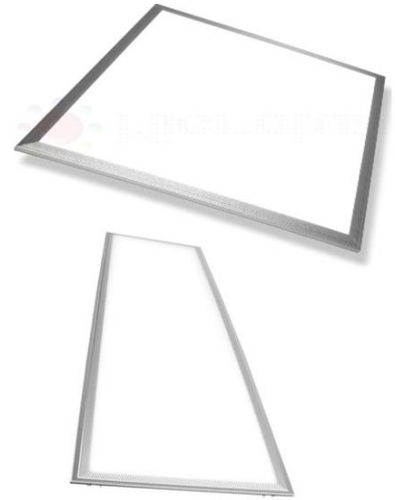


**PROLUX**<sup>®</sup>  
**ECOLED**  
**LED PANEL**



**SERIE: PL-633**

**CARACTERISTICAS GENERALES:**

Los modernos paneles LED de la Serie ECOLED de PROLUX son de material compacto, alta eficiencia lumínica (Ahorra 80% de consumo de energía), de fácil instalación y de larga duración (30,000 horas), encendido instantáneo, libre de rayos UV, libre de mercurio (Hg), pueden ser instalados en superficies de baldosas, drywall, melamina, etc.

Su estructura está fabricado con aluminio de alta resistencia y acabado con pintura al horno, protegiendo de esta manera a la fuente de luz tipo MSD .

**APLICACIONES**

Por su atractivo diseño, pueden ser instalados en ambientes de hoteles, oficinas, residencias, restaurantes, centros comerciales, etc.

**PRESENTACION**

Temperatura de color: Luz cálido (3000K), Luz día(4200K) y Luz blanco (6000K)

Incluye, 01 driver, 01 KIT accesorios de fijación ( para modelo colgante), cartilla de instrucciones.

No dimmable, IP20, temperatura exterior de trabajo -20°C - +40°C.

MODELO	PL-633-12	PL-633-24	PL-633-48	PL-633-48A	PL-633-96
Potencia	12W	24W	48W	48W	96W
Voltaje	220V	220V	220V	220V	220V
Luminoso Flux	4100	8000	3120	3120	6240
Factor Potencia	≥0.80	≥0.80	≥0.80	≥0.80	≥0.80
Angulo de Ap.	120°	120°	120°	120°	120°
CRI	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80
Medida	30x30 cm	30x60 cm	30x120 cm	60x60 cm	60x120 cm

PARA PEDIDOS ESPECIFICAR TEMPERATURA DE COLOR

- Nota:
- Fotografía y dimensiones son referenciales y pueden ser modificados sin previo aviso
- Productos hechos en China.
- Garantía de 01 año previa presentación de comprobante de compra.

