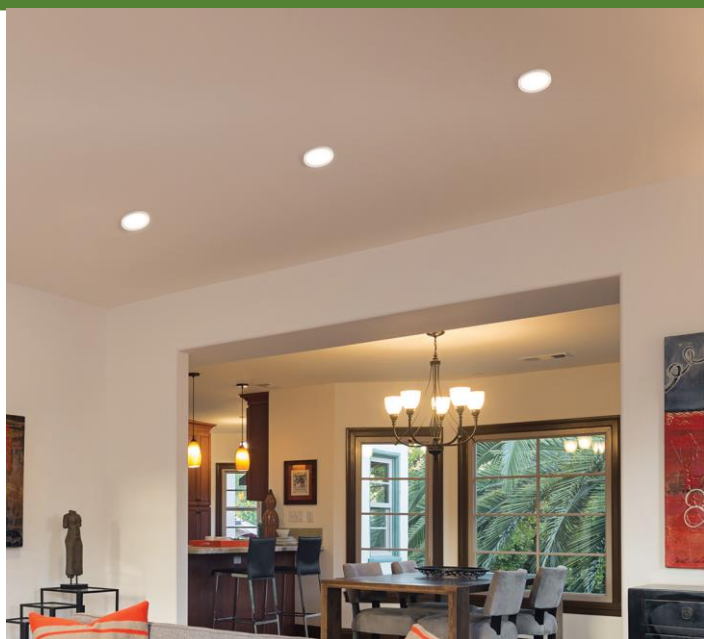


PROLUX[®]
ECOLED
PANEL REDONDO
ADOSABLE



SERIE: PL-630

CARACTERISTICAS GENERALES:

Los modernos paneles ultra delgados 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 drywall, melanina, cielo raso de cemento, madera, 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 SMD.

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, 02 tornillo de fijación con sus respectivos tarugos y cartilla de instrucciones.

No dimmable, IP20, temperatura exterior de trabajo -20°C - +40°C garantía de equipo 06 meses.

MODELO	PL-630 6W	PL-630 12W	PL-630 18W	PL-630 24W
Voltaje	220V	220V	220V	220V
Factor Potencia.	≥0.5	≥0.5	≥0.5	≥0.5
Flujo luminoso	450 Lm	900 Lm	1350 Lm	1800 Lm
CRI	≥0.80	≥0.80	≥0.80	≥0.80
Angulo de Ap.	120°	120°	120°	120°
Diámetro. Exterior	120 mm	170 mm	225 mm	300 mm
Espesor	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm

PARA PEDIDOS ESPECIFICAR TEMPERATURA DE COLOR

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

