



SERIE: PL-811

CARACTERISTICAS GENERALES:

Los modernos reflectores económicos 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 ambientes interiores como exteriores.

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 COB.

APLICACIONES

Por su atractivo diseño, pueden ser instalados en campos deportivos, cercos perimétricos, almacenes, zonas rurales, con paneles solares, etc.

PRESENTACION

Temperatura de color: Luz cálido (3000K), Luz día(4200K) y Luz blanco (6500K)

No dimmable, IP65, temperatura exterior de trabajo -20°C - +40°C.

Su instalación tiene que hacerlo con personal especializado.

MODELO	PL-811 10W	PL-811 20W	PL-811 30W	PL-811 50W	PL-811 100W	PL-811 150W	PL-811 200W
Voltaje	220V	220V	220V	220V	220V	220V	220V
Factor Potenc.	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
Flujo luminoso	850 Lm	1700 Lm	2550 Lm	4250 Lm	8500 Lm	12750 Lm	17000 Lm
CRI	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80	≥ 0.80
Angulo de Ap.	120°	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Largo	115 mm	180 mm	225 mm	282 mm	383 mm	423 mm	480 mm
Ancho	85 Mm	138 mm	185 mm	230 mm	283 mm	323 mm	320 mm
Pcs/Caja	30 Pcs	20 Pcs	10 Pcs	8 Pcs	2 Pcs	2 Pcs	2 Pcs

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.