

Lampara colonial LED

Incluye placa Magnatech

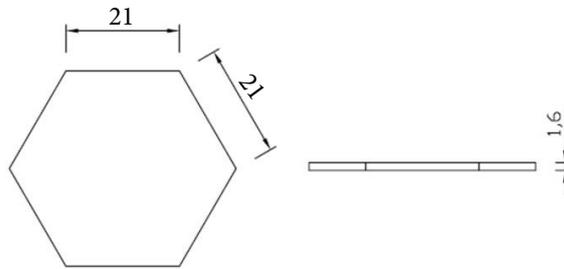


La lámpara colonial LED está diseñada para caber en un estándar de 210mm por cada lado de la placa hexagonal.

Utiliza tecnología de iluminación lateral, la placa LED ofrece una excelente iluminación.

La placa LED es ideal como alternativa económica para reemplazar SAP y haluro metálico usando tecnología LED para proporcionar un bajo consumo de energía (approx. 50% de la luz estándar).

Se pueden fabricar en fierro fundido o aluminio



Características

- ✓ Bajo perfil
- ✓ Accesorio empotrado
- ✓ Controlador externo

Aplicaciones

- ✓ Parques
- ✓ Hoteles
- ✓ Malls
- ✓ Plazas principales, etc.

Modelo	PLACA LED	
Dimensión	mm	210
Potencia	Watts	30W - 50W
Luz de salida	Lm	3600Lm
Voltaje de entrada	85-265V AC 50/60Hz	
Ángulo de haz	120°	
CRI	>80	
Grado IP	IP40	
Colores	6000K	

Detalles sujetos a cambios sin previo aviso

Distribuidor

Energía Innovadora SAC

Calle Porcel N° 214, Urb. María Isabel,

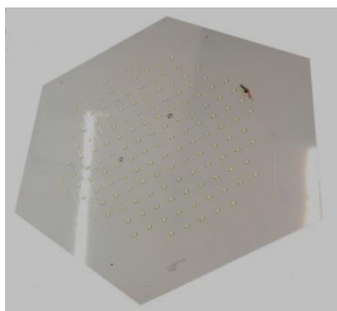
Arequipa - Arequipa, Perú

Tel: (054) 507474

Email: ventas@energiainnovadora.com



Placa LED

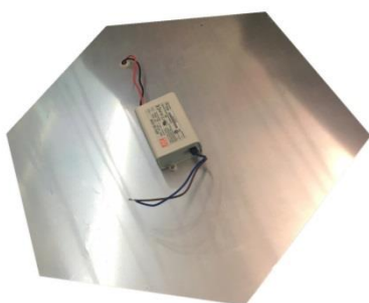


Esta placa LED está diseñada para reemplazar las lámparas convencionales en un estilo moderno de jardín.

La placa está hecha de aluminio sólido con alta eficiencia 3030 chips LED.

El controlador Meanwell está montado en la parte posterior de la placa, lo que permite una instalación sin problemas.

El lastre existente, la bandeja de engranajes y el portalámparas deben quitarse por completo y reemplazarse con la placa de LED.



Placa LED

Energía	30W
Luz de Salida	3000Lm
Dimensión	6 sided. 230mm cada lado
Voltaje de Entrada	85-265V AC 50/60Hz
Ángulo de haz	120°
CRI	>80
Colores	3000K, 4000K, 6000K

Detalles sujetos a cambios sin previo aviso

Distribuidor

Energía Innovadora SAC.

Calle Porcel N° 214, Urb. María Isabel,

Arequipa - Arequipa, Perú

Tel: (054) 507474

Email: ventas@energiainnovadora.com

