Mod.81.710



Panel marco empotrar LED 595 x 595mm

MANUAL DE USUARIO

Luminaria de tecnología LED de alto rendimiento y bajo consumo para el hogar, establecimientos comerciales, hoteles, restaurantes, etc.

ESPECIFICACIONES

81.710/DIA

Alimentación: 230VAC

Frecuencia: 50Hz~ Consumo: 48W Tipo de LED: SMD

PF>0.90 RA >80

Lumens: 5000

Color: Luz DIA 6500K

Vida útil: 30.000 Horas.

81.710/BLANCA

Alimentación: 230VAC

Frecuencia: 50Hz~ Consumo: 48W Tipo de LED: SMD

PF>0.90 RA >80

Lumens: 5000

Color: Luz BLANCA 4000K

Vida útil: 30.000 Horas.



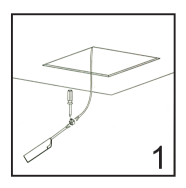
Este foco no admite cambio de bombilla. No se puede reemplazar.

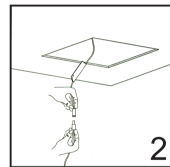
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

 Conectar los cables del transformador suministrado a la toma de corriente, mediante una regleta.

Entrada 230V

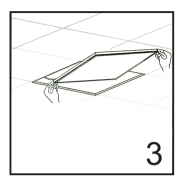
2. Conectar el cable del transformador al conector del panel marco LED.

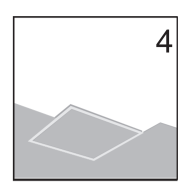




Salida 12V 🗘

- 3. Fijar el panel en el techo.
- 4. Colocar el placa del falso techo sobre la pestaña de sujeción del panel marco LED.





INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- 1. Antes de manipular los cables de alimentación debe asegurarse que el interruptor de paso esté en posición apagado o bien desconecte el interruptor general.
- 2. Esta luminaria es solo para interiores.
- 3. No instalar la luminaria en zonas húmedas, recién pintadas o con conductividad eléctrica.
- 4. No cubrir la luminaria una vez instalada.
- 5. No acercar las conexiones a fuentes de calor.
- 6. La conexión se realizara siempre mediante una regleta.
- 7. Es recomendable que las instalaciones eléctricas sean realizadas por profesionales.