

Plafón LED de techo Rectangular CCT

Mod. 82.349/24/CCT
Mod. 82.349/45/CCT

1. Manual de usuario.

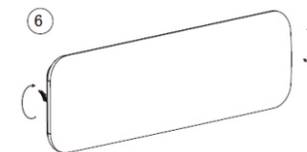
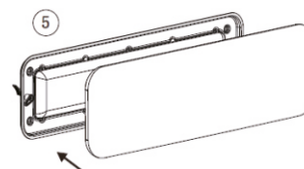
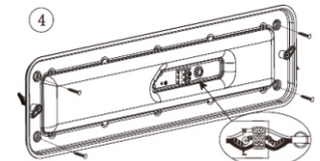
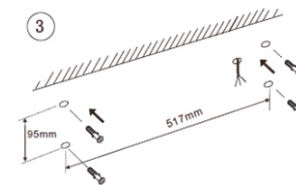
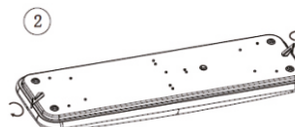
Plafón LED de superficie de tecnología LED de alto rendimiento y bajo consumo con selector de color (DIA / BLANCA / CÁLIDA) para el hogar, establecimientos comerciales, hoteles, restaurantes, etc.

**Éste plafón no admite cambio de bombilla.
No se puede reemplazar.**



2 Instrucciones de montaje

①



⑦



ELECTRO DH

COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

ELECTRO DH, S.A. - C/Fortuna,29 - 08902 L'Hospitalet de LI (Barcelona)

3. Especificaciones.

Mod. 82.349/24/CCT

Alimentación: 230VAC~
Frecuencia: 50Hz
Consumo: 24W
Con toma de tierra
PF: >0.5
CRI: >80
Ángulo de apertura: 120°
Lumens: 2650
Color: DIA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)
Vida útil: 25.000h
Medidas: 590x175x65mm

Mod. 82.349/45/CCT

Alimentación: 230VAC~
Frecuencia: 50Hz
Consumo: 45W
Con toma de tierra
PF: >0.9
CRI: >80
Ángulo de apertura: 120°
Lumens: 5300
Color: DIA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)
Vida útil: 25.000h
Medidas: 1195x180x72mm

24W

590x175x65mm

Mod. 82.349/24/CCT

45W

1195x180x72mm

Mod. 82.349/45/CCT

4. 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. Ésta 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.

