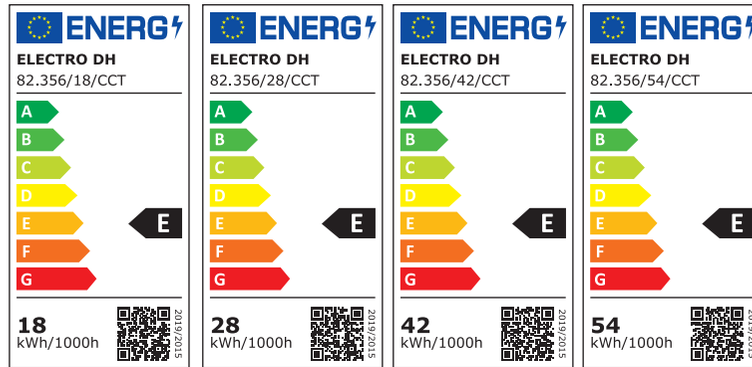


**Plafón LED de superficie con selector.**



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



**ELECTRO DH**

**COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN**

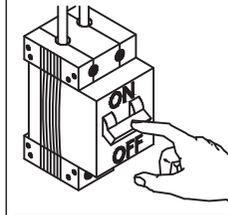
ELECTRO DH, S.A. - C/Fortuna,29 - 08902 L'Hospitalet de LI (Barcelona)

**1. Manual de usuario**

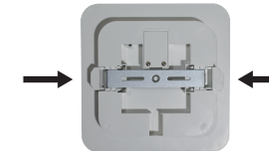
Plafón LED de superficie de tecnología LED de alto rendimiento y bajo consumo con selector de color (DÍA / BLANCA / CÁLIDA) para el hogar, establecimientos comerciales, hoteles, restaurantes, etc.



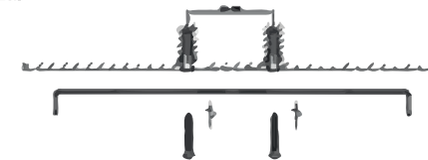
**2. Instrucciones de montaje**



- 1) Desconectar la red eléctrica antes de su instalación.
- 2) Presione lateralmente, para extraer el elemento de fijación.



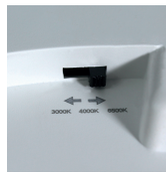
- 3) Marque los agujeros en la superficie de instalación, realice los agujeros y atornille la pieza.



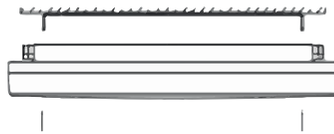
- 4) Realice el conexionado de la luminaria: retire los tornillos de la tapa que contiene la regleta rápida de conexionado e inserte la Línea (L) y Neutro (N). Vuelva a cerrar la tapa con sus tornillos.



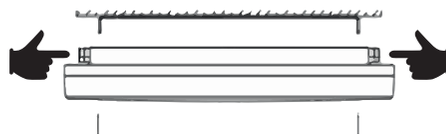
5) Seleccione la tonalidad deseada (3000-4000-6500K) mediante el selector de color antes de su fijación.



6) Introduzca las solapas del elemento de fijación coincidiendo con las ranuras de la luminaria hasta que haga click. Y asegúrese de su correcta fijación.



7) Presionar los laterales del elemento de fijación para demontar.



18W

200x200x53mm

Mod.82.356/18/CCT

28W

250x250x53mm

Mod.82.356/28/CCT

42W

330x330x53mm

Mod.82.356/42/CCT

54W

400x400x53mm

Mod.82.356/54/CCT

### 3. Especificaciones

#### 82.356/18/CCT

Alimentación: 230VAC~  
Frecuencia: 50Hz  
Consumo: 18W  
PF: >0.5  
CRI: >80  
Ángulo de apertura: 120°  
Lumens: 2000  
Color: DÍA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)  
Vida útil: 25.000h  
Medidas: 200x200x53mm

#### 82.356/28/CCT

Alimentación: 230VAC~  
Frecuencia: 50Hz  
Consumo: 28W  
PF: >0.95  
CRI: >80  
Ángulo de apertura: 120°  
Lumens: 3200  
Color: DÍA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)  
Vida útil: 25.000h  
Medidas: 250x250x53mm

#### 82.356/42/CCT

Alimentación: 230VAC~  
Frecuencia: 50Hz  
Consumo: 42W  
PF: >0.95  
CRI: >80  
Ángulo de apertura: 120°  
Lumens: 4700  
Color: DÍA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)  
Vida útil: 25.000h  
Medidas: 330x330x53mm

#### 82.356/54/CCT

Alimentación: 230VAC~  
Frecuencia: 50Hz  
Consumo: 54W  
PF: >0.95  
CRI: >80  
Ángulo de apertura: 120°  
Lumens: 6000  
Color: DÍA (6500K) / BLANCA (4000K) / CÁLIDA (3000K)  
Vida útil: 25.000h  
Medidas: 400x400x53mm

### 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. 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.