

Mod. 81.007/.../CCT



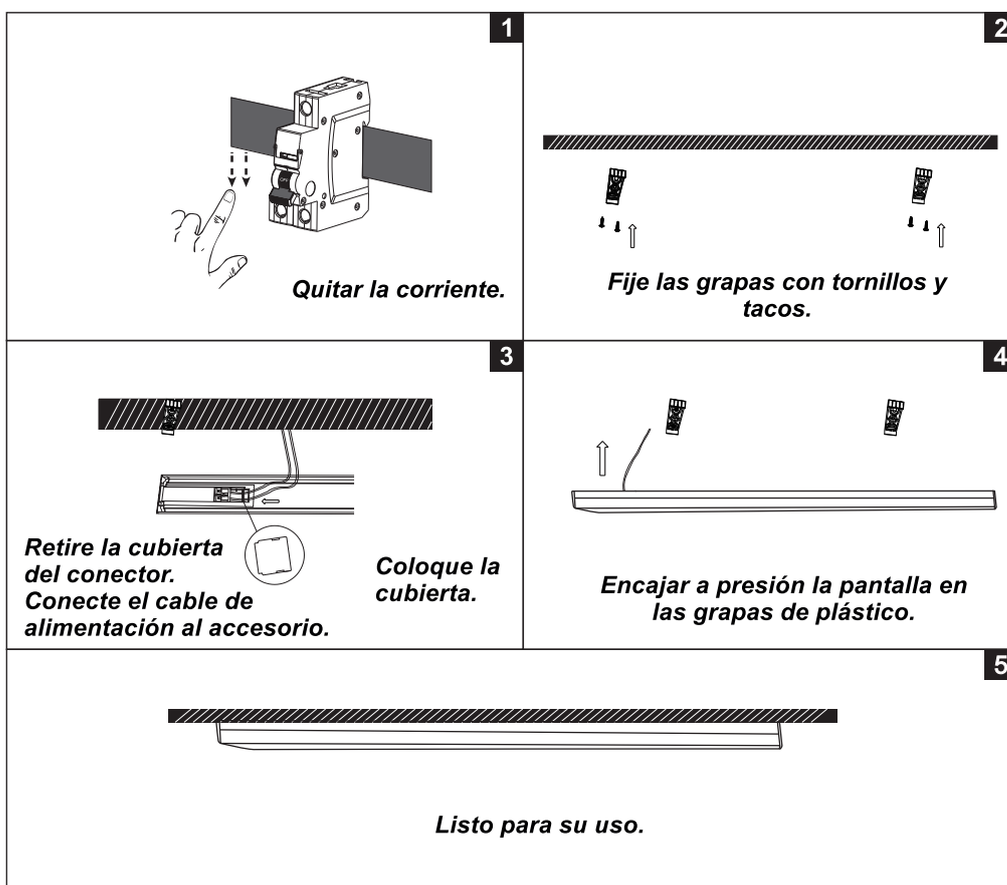
GARANTIA

## PANTALLA LED INTEGRADA CCT

### Conexión

- 1- Desconectar la red eléctrica doméstica.
- 2- Fijar las grapas al techo o pared con tornillos y tacos.
- 3- Encajar a presión la pantalla en las grapas de plástico.
- 4- Conectar a la red eléctrica.

### Instrucciones de montaje



Mediante el selector podrá seleccionar la tonalidad de luz deseada.

### **Instrucciones de seguridad**

- 1- Antes de manipular los cables de alimentación debe asegurarse que el interruptor de paso este en posición apagado o bien desconecte el interruptor general.
- 2- Esta luminaria es sólo apta 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- No apta para el uso con reguladores de luz (dimmers).
- 7- No permanecer mirando la luz para evitar dañarse la vista.
- 8- No abrir la pantalla ya que no se puede reemplazar las luces led.
- 9- Es recomendable que las instalaciones eléctricas sean realizadas por profesionales.

### **Mod. 81.007/9/CCT**

Entrada: 230VAC ~50Hz  
9W  
Luz 3000K - 4000K - 6500K  
Lumens: 900Lm  
Vida: 25.000 horas  
Indice de protección IP20  
Longitud: 290x60x36mm

### **Mod. 81.007/18/CCT**

Entrada: 230VAC ~50Hz  
18W  
Luz 3000K - 4000K - 6500K  
Lumens: 1820Lm  
Vida: 25.000 horas  
Indice de protección IP20  
Longitud: 590x60x36mm

### **Mod. 81.008/25/CCT**

Entrada: 230VAC ~50Hz  
25W  
Luz 3000K - 4000K - 6500K  
Lumens: 2600Lm  
Vida: 25.000 horas  
Indice de protección IP20  
Longitud: 890x60x36mm

### **Mod. 81.008/35/CCT**

Entrada: 230VAC ~50Hz  
35W  
Luz 3000K - 4000K - 6500K  
Lumens: 3720Lm  
Vida: 25.000 horas  
Indice de protección IP20  
Longitud: 1190x60x36mm

### **Mod. 81.008/45/CCT**

Entrada: 230VAC ~50Hz  
45W  
Luz 3000K - 4000K - 6500K  
Lumens: 4850Lm  
Vida: 25.000 horas  
Indice de protección IP20  
Longitud: 1490x60x36mm

*\*La fuente de luz de esta luminaria no es reemplazable; cuando la fuente de luz alcance el final de su vida, se debe sustituir la luminaria completa.*



**COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN**

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