



**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. (Barcelona) - NIF: A-08278293

ELECTRO DH

Downlight sin marco ajustable CCT

MANUAL DE USUARIO

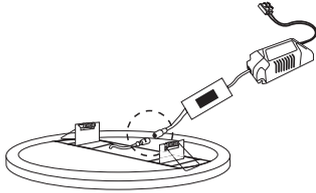
Luminaria de tecnología LED de alto rendimiento y bajo consumo para el hogar, establecimientos comerciales, hoteles, restaurantes, etc. Posibilidad de cambio de color mediante conmutador CCT.

ESPECIFICACIONES

Mod.81.613/9/B/CCT Alimentación: 230VAC Frecuencia: ~50Hz Consumo: 9W (53mA) Tipo de LED: SMD Factor de potencia: >0.80 Temperatura de color: DIA 6500K - CALIDA 3200K - BLANCA 4000K Lumens: 850Lm Indice de protección: IP20	 Ajustable de 40-75mm 	9W
Mod.81.613/12/B/CCT Alimentación: 230VAC Frecuencia: ~50Hz Consumo: 12W (88mA) Tipo de LED: SMD Factor de potencia: >0.90 Temperatura de color: DIA 6500K - CALIDA 3200K - BLANCA 4000K Lumens: 1200Lm Indice de protección: IP20	 Ajustable de 75-100mm 	12W
Mod.81.613/18/B/CCT Alimentación: 230VAC Frecuencia: ~50Hz Consumo: 18W (120mA) Tipo de LED: SMD Factor de potencia: >0.90 Temperatura de color: DIA 6500K - CALIDA 3200K - BLANCA 4000K Lumens: 1900Lm Indice de protección: IP20	 Ajustable de 75-150mm 	18W
Mod.81.613/24/B/CCT Alimentación: 230VAC Frecuencia: ~50Hz Consumo: 24W (157mA) Tipo de LED: SMD Factor de potencia: >0.95 Temperatura de color: DIA 6500K - CALIDA 3200K - BLANCA 4000K Lumens: 2550Lm Indice de protección: IP20	 Ajustable de 75-200mm 	24W

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

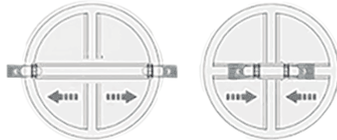
1. Conectar los cables de transformador suministrado a la toma de corriente, mediante una regleta.



2. Conectar la clavija del transformador al del downlight.

3. La luminaria puede ser ajustada a diferentes tamaños según el agujero, para un diámetro de:

Mod. 81.613/9/B/CCT	40-75mm (9W)
Mod. 81.613/12/B/CCT	75-100mm (12W)
Mod. 81.613/18/B/CCT	75-150mm (18W)
Mod. 81.613/24/B/CCT	75-205mm (24W)



4. Ajustar el color deseado a través del conmutador.



3200K 4000K 6500K

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 sólo 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 realizará siempre mediante una regleta (no incluida).
7. Es recomendable que las instalaciones eléctricas sean realizadas por profesionales.