

DOWNLIGHT LED CIRCULAR



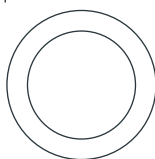
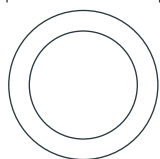
Dimensiones

9403162

9403177

90 mm

230 mm



100 mm



130 mm

100-240 V~ 60 Hz

800
2 000
lm

10 W
25 W

3,000 K
4,100 K
6,500 K

Aplicaciones: Hospitales, Tiendas y Comercios, Supermercados, Oficinas, Centros Educativos, Aeropuertos, Centros Comerciales, Auditorios, Salas de Reunión

Descripción: El Downlight LED es un innovador equipo de ahorro de energía que utiliza LEDs de alta densidad encajados en un armazón de aluminio de alta calidad sumamente robusto. El equipo está especialmente diseñado para preservar el LED en condiciones óptimas, y de esta forma mejorar su desempeño en el tiempo. Genera un uniforme e intensa fuente lumínica.

Características:

- Montaje en techo o empotrar.
- Potencia: 10, 25 W.
- Voltaje de operación: 100-240 V~.
- Hertz: 60 Hz.
- Flujo luminoso: 800, 2 000 lm.
- Temperatura de color: 3 000 / 4 100 / 6 500 K.
- IRC: 80.
- Angulo de apertura: 90°.
- Temperatura de operación: -20-40 °C .
- Vida útil promedio: 30 000 horas.
- Con el interruptor de encendido cambia la temperatura de color cálida, neutra y fría.

Downlight LED circular

Código	Watts	Volts	Hertz	Temperatura de color	Flujo luminoso (Lúmenes)	Vida útil (hrs)	Piezas por empaque
9403162	10	100-240	60	3 000 / 4 100 / 6 500 K	800	30 000	1
9403177	25	100-240	60	3 000 / 4 100 / 6 500 K	2 000	30 000	1



CÁLIDA NEUTRA FRÍA