









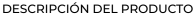
## FRAME TL-2815.MTC



Negro: 3 000 K - 1350 lm

4 000 K - 1400 lm

6 000 K - 1450 lm



Luminaria downlight de sobreponer en techo.

#### **APLICACIONES**

Uso general, residencias, hoteles, restaurantes, salas de estar y recibidores.

#### **OBSERVACIONES**

3 temperaturas de color en una misma luminaria 3 000 K - 4 000 K - 6 000 K

### **CARACTERÍSTICAS**

Acabado: Blanco / Negro Dimensiones: Ø190×24 mm

Corte: N/A IP: 20 Material: Aluminio y policarbonato IK: 03

Montaje: Sobreponer Peso: 0.46 kg

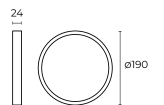
### **DATOS TÉCNICOS**

Atenuable: No aplica Potencia: 18 W Driver: Incluido (externo) Temperatura de operación: Horas de vida: 30 000 h 0 °C a +40 °C

Tipo de aislamiento: Clase II Ángulo de apertura: 120°

Armónicas: >10 Blanco: 3 000 K - 1 500 lm Corriente: 0.18 - 0.06 A 4000 K - 1550 lm

Lámpara: Incluida Tensión: 100 - 277 V~ IRC: 80 Temperatura de color: Tipo de lámpara: Sanan 3000 K | 4000 K | 6000 K Flujo Real: UGR: 20 Factor de potencia: >0.9 6 000 K - 1 600 lm



## FORMACIÓN DE CÓDIGO TL-2815.MTC

Frecuencia: 50/60Hz



4

120°















La familia FRAME combina diseño minimalista y funcionalidad **3 en 1** en una luminaria de sobreponer. Su botón **Switch-K** permite ajustar la temperatura de color entre **3 000 K, 4 000 K y 6 000 K**, adaptándose a cualquier ambiente. Disponible en formatos redondo y cuadrado y en tres potencias, ofrece una instalación sencilla, alta eficiencia y estilo moderno para interiores residenciales y comerciales.

## CARACTERÍSTICAS CLAVE







Luz ajustable 3 en 1

Selecciona la temperatura ideal entre 3 000 K, 4 000 K o 6 000 K con un solo botón. **Un producto, múltiples ambientes.** 



#### Diseño versátil

Formatos redondo y cuadrado en distintos tamaños para adaptarse a cualquier espacio o estilo arquitectónico.

# -www.illux.com.mx-





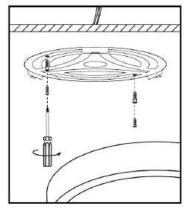


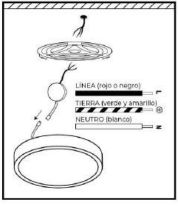




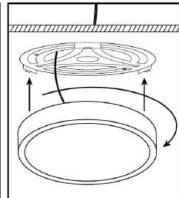
### Instalación práctica y rápida

Ideal para remodelaciones o instalaciones nuevas sin herramientas complejas.









1. Coloca la base en el techo.

2. Conecta los cables.

3. Ajusta la temperatura de color.

4. Gira la luminaria hasta fijarla.

# **APLICACIONES**













# -www.**illux**.com.mx-

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V. La información contenida en esta ficha técnica es propiedad de Illux de México S.A. de C.V. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.