

De uso recomendado en iluminación de espacios interiores que requieran una gran intensidad luminosa con bajo consumo y larga duración.

Recomendado para iluminación de espacios comerciales, oficinas y espacios interiores en general.

## CARACTERISTICAS GENERALES:

- Larga vida, más de 50.000 horas.
- Baja emisión de calor.
- No irradia luz UV ni IR.
- Libre de Mercurio y otros contaminantes.
- Haz de luz homogéneo.
- Carcasa de Aluminio altamente eficiente.
- Funciona en cualquier red eléctrica de corriente alterna de 110/220VAC.
- Dimensiones equivalentes a Downlights convencionales para facilitar sustitución.

## CARACTERISTICAS AMBIENTALES:

- Temperatura ambiente de trabajo: De -20°C a 40°C.
- Humedad ambiente: De 0 a 95% de humedad no se generan condensaciones.
- Temperatura en la superficie de la lámpara: Entre 60°C a 70°C.

## DOWNLIGHT ORIENTABLE 6W:



**MEDIDAS:** 120mm de diámetro,  
40,5mm de alto, 110mm de corte de panel

Disponible en:

- Blanco frío: 6 leds de 1W, 30° de ángulo de luz, 330 lumens, 24V
- Blanco calido: 6 leds de 1W, 30° de ángulo de luz, 270 lumens, 24V

## DOWNLIGHT ORIENTABLE 15W:

**MEDIDAS:** 140mm de diámetro,  
59,5mm de alto, 125mm de corte  
de panel

Disponible en:

- **Blanco frío:** 15 leds de 1W,  
30° de ángulo de luz, 825  
lumens, 24V
- **Blanco calido:** 15 leds de  
1W, 30° de ángulo de luz,  
675 lumens, 24V



## DOWNLIGHT ORIENTABLE 3W:



**MEDIDAS:** 70mm de diámetro, 32mm  
de alto, 70mm de corte de panel

Disponible en:

- **Blanco frío:** 3 leds de 1W, 30°  
de ángulo de luz, 165 lumens,  
24V
- **Blanco calido:** 3 leds de 1W,  
30° de ángulo de luz, 135  
lumens, 24V