

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



### CARACTERISTICAS:

- Larga vida.
- Carcasa de Aluminio altamente eficiente.
- Funciona en cualquier red eléctrica de corriente alterna de 110/220VAC.
- Fácil instalación
- Dimensiones equivalentes a Downlights convencionales para facilitar sustitución.

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Haz de luz homogéneo con un ángulo de 180°.
- Dimensiones: Diámetro 217,5 x 59mm, Diámetro 170 x 49mm y Diámetro 110 x 55mm.
- Corte de panel: 200 mm, 150mm y 100mm
- Cuerpo de Aluminio.
- No Dimerizable.

### CARACTERISTICAS ELECTRICAS:

- Tensión de alimentación: 110 - 230VAC
- Potencia Consumida: 18W, 11W y 5W



REFERENCIA	COLOR	TEMPERATURA DE COLOR	TIPO DE MARCO	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
T00210-W-B	Blanco Cálido	2800K	Blanco	1100 lm	Diam. 217,5 x 59mm
T00210-N-B	Blanco Natural	4500K	Blanco	1250 lm	Diam. 217,5 x 59mm
T00210-C-B	Blanco Frío	5700K	Blanco	1400 lm	Diam. 217,5 x 59mm
T00201-W-B	Blanco Cálido	2800K	Blanco	900 lm	Diam. 170 x 49mm
T00201-N-B	Blanco Natural	4500K	Blanco	730 lm	Diam. 170 x 49mm
T00201-C-B	Blanco Frío	5700K	Blanco	810 lm	Diam. 170 x 49mm
T00220-W-B	Blanco Cálido	2800K	Blanco	225 lm	Diam. 110 x 55mm
T00220-N-B	Blanco Natural	4500K	Blanco	250 lm	Diam. 110 x 55mm
T00220-C-B	Blanco Frío	5700K	Blanco	280 lm	Diam. 110 x 55mm

- Disponible también con marco Aluminio Mate (-M) y Aluminio Brillante (-R).
- Las serie T00210 y T00220 son orientables.
- La serie T00201 es no orientable.