

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

CARACTERISTICAS



- Larga vida, más de 50.000 horas.
- Baja emisión de calor.
- No irradia luz UV ni IR.
- Libre de Mercurio y contaminantes.
- Haz de luz homogéneo.
- Carcasa de Aluminio.
- Funciona en cualquier red eléctrica a 220VAC.
- Homologaciones CE y Rohs

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Leds 3528.
- Dimensiones: Disponible en 4 tamaños de 160, 300 y 600 mm.
- Dimerizable.

PANELES DIMERIZABLES 220VAC:

REFERENCIA	COLOR	Flujo Luminoso	POTENCIA	DIMENSIONES	Nº de LEDS
L00710-CD	Blanco Frío	446 Lm	6W	160x160x40	84
L00710-ND	Blanco Natural	424 Lm			
L00710-WD	Blanco Cálido	424 Lm			
L00711-CD	Blanco Frío	1775 Lm	15W	300x300x40	210
L00711-ND	Blanco Natural	1668 Lm			
L00711-WD	Blanco Cálido	1668 Lm			
L00712-CD	Blanco Frío	7015 Lm	60W	600x600x40	840
L00712-ND	Blanco Natural	6665 Lm			
L00712-WD	Blanco Cálido	6665 Lm			
L00713-CD	Blanco Frío	3506 Lm	30W	300x600x40	420
L00713-ND	Blanco Natural	3333 Lm			
L00713-WD	Blanco Cálido	3333 Lm			



También disponible en opción no dimerizable.

PANEL RGB 24VDC

REFERENCIA	COLOR	POTENCIA	TENSION	DIMENSIONES	Nº de LEDS
L00710-RGB24	RGB	6W	24VDC	160x160x40	30