

PROYECTORES LED SERIE LFL

Información del producto

Los proyectores LEDUS ofrecen una gran solución para la sustitución de los proyectores tradicionales con una amplia distribución de luz. Además de ser una solución respetuosa con el medio ambiente al

tener un contenido nulo en mercurio, aportan un importante ahorro energético y una duración muy superior.

Características

Estos proyectores fabricados en aluminio de alta calidad disponen de una excelente disipación de calor, resistencia a la corrosión y alta robustez. Además destacar:

- Elevado factor de potencia.
- Amplia gama de potencias.
- Sin deslumbramientos ni parpadeos.
- Encendido inmediato.
- Baja emisiones de CO₂ y libre de mercurio.
- Vida útil de 30,000 horas.

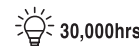
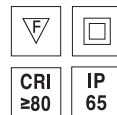
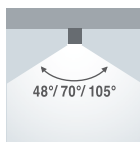
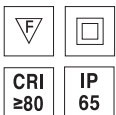
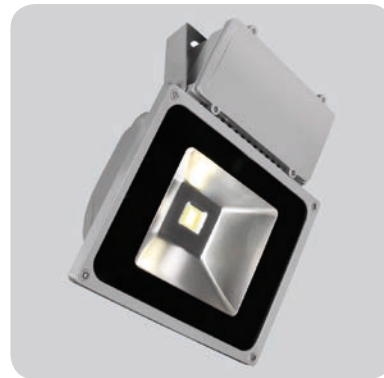
Áreas de aplicación

En instalaciones de iluminación tanto interior como exterior:

- Restaurantes
- Zonas Comerciales
- Hoteles
- Instalaciones deportivas
- Alumbrado de monumentos
- Naves industriales

LFL120010WA01.E-X **1** LFL225030WA01.E-X **2**

LFL285050WA01.E-X **3** LFL370100WA01.E-X **4**



REFERENCIA	CONSUMO	FP	T ² DE COLOR	FLUJO LUMINOSO	TENSIÓN ENTRADA	CRI	DIMENSIONES (AxBxC)
1 LFL120010WA01.E-X	10W	>0.95	3000K - 6000K	600 LM 750 LM	AC 110 - 240V	≥80	80x85x125 MM
2 LFL225030WA01.E-X	30W	>0.95	3000K - 6000K	2000 LM 2350 LM	AC 110 - 240V	≥80	115x185x225 MM
3 LFL285050WA01.E-X	50W	>0.95	3000K - 6000K	3500 LM 4000 LM	AC 110 - 240V	≥80	185x235x285 MM
4 LFL370100WA01.E-X	100W	>0.95	3000K - 6000K	6000 LM 8200 LM	AC 110 - 240V	≥80	370x190x290 MM