

PROYECTOR LED EMPOTRABLE

Información del producto

El proyector empotrable LEDUS ofrece una estupenda solución para la sustitución de proyectores de halogenuro metálico de 75W y 150W. Además de conseguir un importante ahorro energético y de tener una vida útil muy superior

con respecto a su equivalente en halogenuro, el diseño de este equipo hace posible que pueda personalizar la iluminación focalizándola en la dirección deseada gracias a su sistema de orientación.

Características

Estos proyectores están fabricados con aluminio de alta calidad provocando una excelente disipación de calor y alta robustez. Además destacar:

- LED COB de alta eficiencia lumen por watio.
- Instalación sencilla: sustitución directa.
- Sin deslumbramientos ni parpadeos.
- Encendido inmediato.
- Reflector de aluminio para una mejor distribución de luz.
- Baja emisiones de CO₂ y libre de mercurio.
- Vida útil de 30,000 horas.

Áreas de aplicación

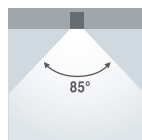
Su funcionalidad radica principalmente en iluminación de comercios y escaparates pero también en otras instalaciones de interior tales como:

- Restaurantes
- Zonas Comerciales
- Bibliotecas
- Hoteles
- Supermercados

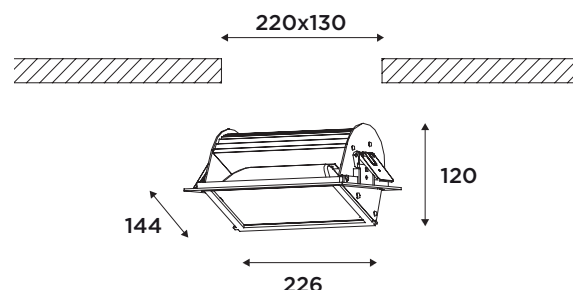
LEC220030WA01.C-X



CRI ≥ 80 IP 20



30,000hrs



REFERENCIA	CONSUMO	FP	LED	Tº DE COLOR	FLUJO LUMINOSO	TENSIÓN ENTRADA	CRI
LEC220030WA01.C-X	30W	≥ 0.90	COB	3000K - 6000K	2100 LM - 2200 LM	AC 100 - 240V	≥ 80