

DOWNLIGHT - LEC0020XXWA02 SERIES

Información del producto

Los downlights empotrables de LEDUS ofrecen una gran posibilidad para la sustitución de equipos de iluminación interior 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 downlights en sus potencias de 20, 30 y 40W, están fabricados con aluminio de alta calidad provocando una excelente disipación de calor, resistencia a la corrosión y alta robustez. Además destacar:

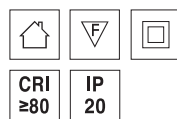
- LED COB de alta eficiencia lumen por watio.
- Sin deslumbramientos ni parpadeos.
- Encendido inmediato.
- Baja emisiones de CO₂ y libre de mercurio.
- Vida útil de 30,000 horas.
- Reflector de aluminio para mejorar la distribución de luz.
- Temperatura de trabajo entre -20°C y 50°C

Áreas de aplicación

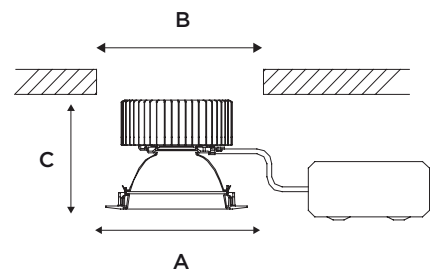
En cualquier instalación de iluminación interior, tales como:

- Edificios gubernamentales
- Oficinas
- Colegios
- Hoteles
- Hospitales
- Supermercados
- Restaurantes

- 1** LEC002020WA02.C-CXX
- 2** LEC002030WA02.C-CXX
- 3** LEC002040WA02.C-CXX



30,000hrs



REFERENCIA	CONSUMO	FP	Tª DE COLOR	FLUJO LUMINOSO	TENSIÓN ENTRADA	CRI	DIMENSIONES (AxBxC)
1 LEC002020WA02.C-CXX	20W	≥0.90	2700K - 6000K	1400 LM 1500 LM	AC 100 - 240V	>80	Ø155xØ145x104MM
2 LEC002030WA02.C-CXX	30W	≥0.90	2700K - 6000K	1950 LM 2100 LM	AC 100 - 240V	>80	Ø185xØ170x132MM
3 LEC002040WA02.C-CXX	40W	≥0.90	2700K - 6000K	2600 LM 2800 LM	AC 100 - 240V	>80	Ø215xØ200x156MM