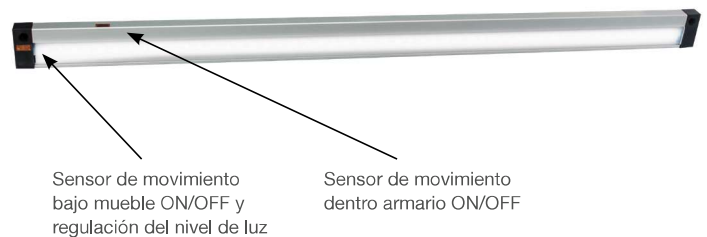


LED BAJO MUEBLE Y DENTRO ARMARIO

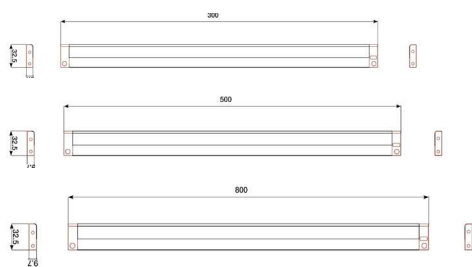
Características de Producto

- Ideal para bajo, dentro y encima de estanterías de cocina, libros, vitrinas, caravanas y casas móviles
- Interruptor para seleccionar el modo de funcionamiento: instalación bajo mueble o dentro de armario
- 2 barras de iluminación con 2 sensores incorporados:
 - Instalación bajo mueble: sensor de movimiento para encendido y regulación del nivel de luz
 - Instalación dentro de armario: sensor de detección de movimiento de puerta para encendido
- Vida útil de 20,000 horas
- Cuerpo de aluminio y difusor de PC
- Acabado plata
- El kit incluye 2 barras, conector, transformador y accesorios de instalación



CAT NO.	DRIVER	LÚMENES LUMINARIA	POTENCIA	EFICACIA Lim/cW	PESO (kg)	CRI	RANGO TEMP (°C)	L/B VIDA ÚTIL
LUICB3S23D40	Dimmable	350*2	3,7W*2	88	0,230	>80	-25° to +40°	L70 / B50
LUICB5S26D40	Dimmable	600*2	7.2W*2	75	0,384	>80	-25° to +40°	L70 / B50
LUICB8S210D40	Dimmable	1000lm*2	11W*2	83	0,620	>80	-25° to +40°	L70 / B50

Dimensiones



STANDARD	DESCRIPTION
EN 60598-1	Luminaires – General requirements
EN 60598-2-1	Luminaires – Fixed general purpose
EN 61000-3-2	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-2: Limits - for harmonic current emissions
EN 61000-3-3	Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection
EN 61547	Equipment for general lighting purposes – EMC immunity requirements
EN 55015	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

