



KLD4

Código: 0767817

Luz LED con detector de movimiento por infrarrojos para montaje en sustitución de lámparas incandescentes. Permite el control de la iluminación consiguiendo grandes ahorros en el consumo energético.

CERTIFICACIONES



DATOS TÉCNICOS

	Alimentación: 220-240V/CA (50/60Hz)
	Ángulo de detección: 360°
	Altura de instalación: 2 m. - 3,5 m.
	Distancia de detección: 6 m. máximo
	Ajuste de tiempo: 120 seg.
	Rango crepuscular: <20 Lux

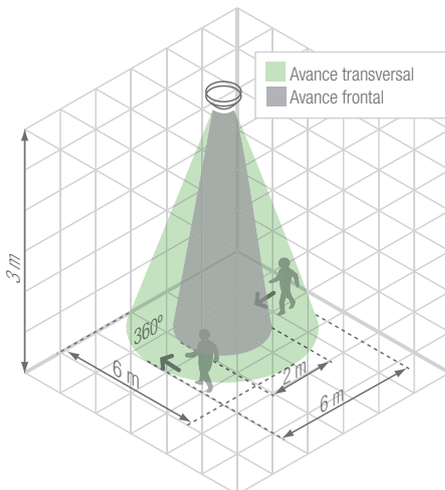
	Cargas (Máx): 6 W (12 uds LED)
	Tª de funcionamiento: -20 °C a 40 °C
	IP20
	Nivel luminoso: 450 lúmenes
	Tª color: 4000 K

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

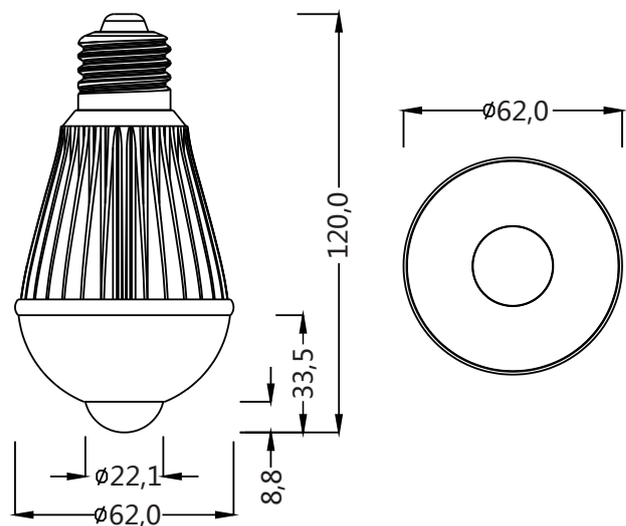
	Luz E27 con detector de movimiento por tecnología PIR
	Montaje en portalámparas
	Válido para interior

ESQUEMA DE COBERTURA

Se recomienda instalarlo a una altura entre 1,8 y 2,5 m. Su zona de detección es de 6 m. de diámetro y 180°



DIMENSIONES (mm)



EJEMPLOS DE APLICACIÓN

El KLD4 es una solución cómoda y eficaz para el control de la iluminación en un pequeño garaje de una vivienda, simplemente sustituyendo las bombillas incandescentes por este tipo de luminaria LED con detector.

Dos lámparas de este tipo permiten cubrir todo el área del garaje, no sólo para el control de la iluminación antela entrada o salida de vehículos si no ante presencias continuadas en dicha área.

Dimensiones:

- Largo: 8 m.
- Ancho: 6 m.
- Alto: 3 m.

