



**KLD6**

**Código: 0767828**

Plafón con iluminación LED que incorpora sensor de movimiento por tecnología microondas. Es adecuado tanto para montaje en techo como en pared, permitiendo su utilización en múltiples aplicaciones de interior. Reduce y controla el consumo en iluminación.

**CERTIFICACIONES**



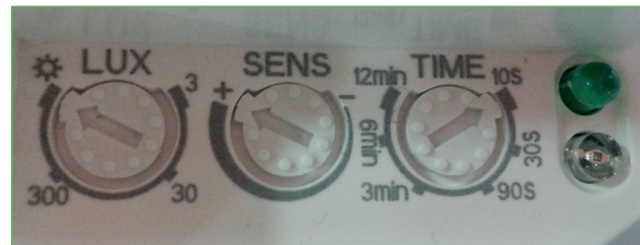
**DATOS TÉCNICOS**

	Alimentación: 220-240V/CA (50/60Hz)
	Ángulo de detección: 180° / 360°
	Altura de instalación: 1.5 m. – 3.5 m. pared 2 m. – 8 m. techo
	Distancia de detección: 15 m. pared (ajustable) 16 m. techo (ajustable)
	Ajuste de tiempo: 10 seg. a 12 min. (ajustable)
	Rango crepuscular: 3-2000 Lux (ajustable)
	Cargas (Máx): 20 W (120 uds. de LED SMD)

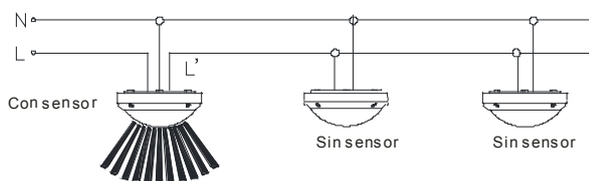
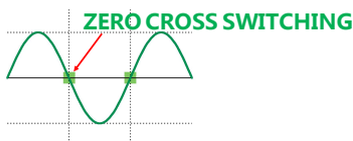
	Consumo de energía: 0,9 W aprox.
	Tª de funcionamiento: -20 °C a +60 °C
	IP44
	Nivel luminoso: 1520 lúmenes
	Tª color: 4000 K

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

	Luz LED con detector de movimiento por tecnología microondas
	Montaje superficial en pared / techo
	Válido para interior
	Borna adicional para el control de otra carga luminosa hasta 300 W



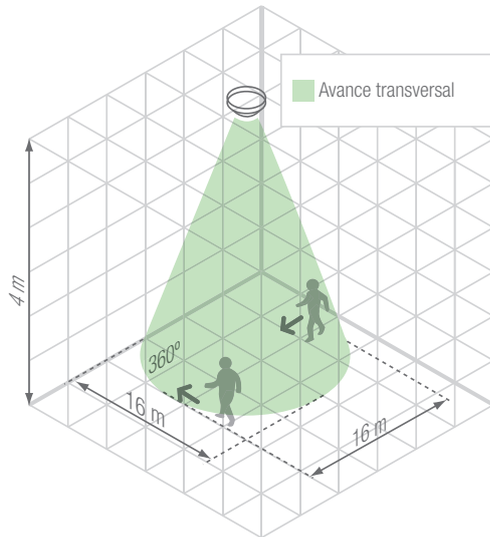
Selectores regulables de luminosidad, distancia de detección y tiempo para adaptar su funcionamiento a las necesidades requeridas.



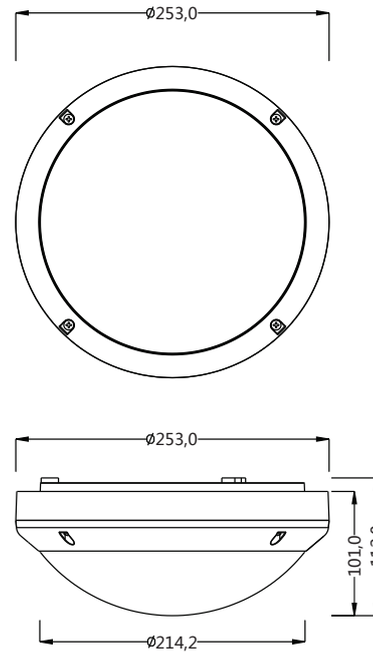
Bornas para la conexión del cableado

## ESQUEMA DE COBERTURA

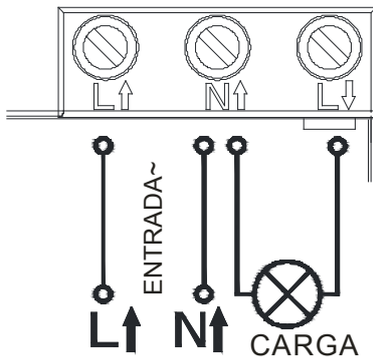
Se recomienda instalarlo a una altura entre 2 y 8 m. en techo  
Su zona de detección puede variar hasta un máximo de 16 m. de diámetro y 360°



## DIMENSIONES (mm)



## ESQUEMA DE CONEXIÓN



## ESQUEMA DE SELECTORES

Selector	Función	Regulación del selector
	Selección de la sensibilidad luminosa	Rango ajustable desde aprox. 3 Lux a 2000Lux.
	Selección de distancia de detección	Ajustable hasta un máximo de 16 m. en techo y 15 m. en pared.
	Temporizador de apagado de la carga	Tiempo ajustable desde 10 seg. a 12 min.

## EJEMPLOS DE APLICACIÓN

La combinación de iluminación LED y detector de movimiento, hacen del plafón KLD6 una luminaria apta para múltiples aplicaciones donde la estética sea un aspecto a tener en cuenta.

Su doble funcionalidad de montaje permite su instalación tanto en techo como en pared, siendo ideal para su utilización en portales y comunidades.

Dimensiones:

- Largo: 6 m.
- Ancho: 5 m.
- Alto: 2,5 m.

