



PROYECTOR LED

CON SENSOR DE MOVIMIENTO

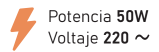
50W 4500 LM







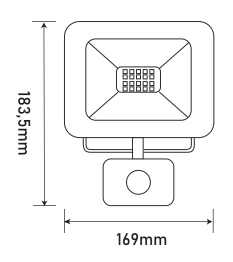
Proyector Led de CON SENSOR. Son ideales para áreas exteriores como jardines, patios, cocheras, estacionamientos y entradas de edificios, donde se requiere una luz intensa y precisa

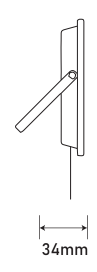


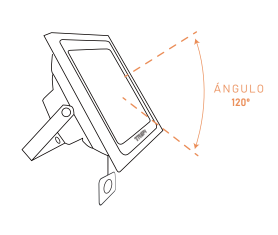


TAMAÑO DEL PROYECTOR









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	IM105007
POTENCIA	50W
LÚMENES POR WATT	90lm x W
FLUJO LUMINOSO	4.500lm
VOLTAJE	220~
FRECUENCIA	50 hz
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	30.000 hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000 maniobras
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
SOPORTE	45°
PROTECCIÓN IP	IP65
FACTOR DE POTENCIA	0,9
FACTOR IK	IK05

TAMANU DEL PRUYECTUR	183,5X169X34MM
PESO DEL PROYECTOR	0.525Kg
TEMPERATURA LUZ	Cálida 3000K
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
MATERIAL DEL CUERPO	Aluminio
MATERIAL DEL LENTE	Vidrio
TIPO DE CHIP	SMD 3030
SECCIÓN DEL CABLE	Tipo Taller Siliconado 3x0,75
MEDIDA DEL CABLE	45 cm
ALTURA MONTAJE	Máx. 2m
AMBIENTE ILUMINACIÓN	5-2000 Lux
DETECCIÓN	2-8 Metros
DURACIÓN	5seg 5 min.
CLASE	1
GARANTÍA	2 años

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.





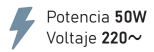






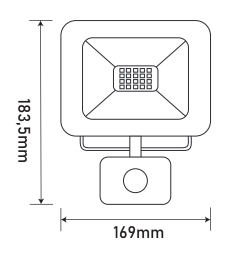


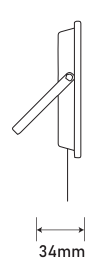
Proyector Led de CON SENSOR. Son ideales para áreas exteriores como jardines, patios, cocheras, estacionamientos y entradas de edificios, donde se requiere una luz intensa y precisa

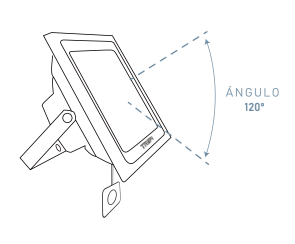












ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	IM105009
POTENCIA	50W
LÚMENES POR WATT	90lm x W
FLUJO LUMINOSO	4.500lm
VOLTAJE	220~
FRECUENCIA	50 hz
ANGULO	120°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	30.000 hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000 maniobras
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
SOPORTE	45°
PROTECCIÓN IP	IP65
FACTOR DE POTENCIA	0,9
FACTOR IK	IK05

TAMAÑO DEL PROYECTOR	183,5x169x34mm
PESO DEL PROYECTOR	0.525Kg
TEMPERATURA LUZ	Fría 6000K
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
MATERIAL DEL CUERPO	Aluminio
MATERIAL DEL LENTE	Vidrio
TIPO DE CHIP	SMD 3030
SECCIÓN DEL CABLE	Tipo Taller Siliconado 3x0,75
MEDIDA DEL CABLE	45 cm
ALTURA MONTAJE	Máx. 2m
AMBIENTE ILUMINACIÓN	5-2000 Lux
DETECCIÓN	2-8 Metros
DURACIÓN	5seg 5 min.
CLASE	1
GARANTÍA	2 años

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.







