



# REFLECTOR LED 50W CON SENSOR DE MOVIMIENTO



Los proyectores led sustituyen a los proyectores tradicionales con lámparas de descarga o bajo consumo. Son adecuados para uso exterior o interior.

Están contruidos en inyección aluminio.

La vida útil es muy superior a las tecnologías que sustituyen.

Se pueden utilizar en fachadas, jardines, viviendas, industrias, lugares públicos, locales comerciales y áreas deportivas.

No generan radiación ultravioleta ni infrarroja, evitando así la decoloración de las superficies. Tecnología les SMD tipo floodlight. Índice de protección IP65.

## DATOS ELECTRICOS:

Tipo de lámpara: Led SMD  
Voltaje: 220 - 240 V  
Frecuencia: 50 - 60Hz  
Driver: ON - OFF lineal en plaqueta  
Factor de potencia: 0.90

## DATOS MECANICOS:

Dimensiones: 178 x 48 x 225 mm.  
Cuerpo luminaria: aluminio extruido  
Color marco: negro  
Tipo de sensor: PIR (sensor infrarrojo pasivo)  
Temporizador: 10 seg - 7 min.  
Nivel de luz: día y/o noche  
Sensibilidad: 0.5 - 10 mts.

## CERTIFICADOS:

IP: 65  
IK: 06  
Clase energética: A+  
CE: si

## DATOS LUMINICOS:

Potencia: 50 W  
Flujo lumínico: 4000 lm  
Eficiencia luminosa: 80 lm/W  
Temperatura de color: 6000° K  
CRI: >80  
Angulo de haz: 120°  
Distribución de la luz: directa  
Fuente de luz sustituible: no

## DATOS OPTICA:

Color de difusor: transparente  
Material de difusor: vidrio templado

## DATOS GENERALES:

Color: negro  
Rango temperatura: -20 +65° C  
Temp. ambiente media: 25° C  
Angulo rotación: fijo  
Vida útil: > 30000 hs.  
Código: 42252  
Garantía: 2 años

# REFLECTOR LED 50W CON SENSOR DE MOVIMIENTO

## AJUSTES:



**Temporizador:** 10 seg. a 7 min.



**Nivel de luz:** se puede ajustar para el día y/o la noche.



**Sensibilidad:** su alcance es de 0.5 a 10 mts.

## DESCRIPCION PLIEGO:

Tipo de lámpara, led SMD. Voltaje, 220 - 240. Frecuencia, 50 - 60 HZ.

Driver, ON - OFF lineal en plaqueta. Factor de potencia, 0.90. Potencia, 50 W. Flujo lumínico, 4000 lm.

Eficiencia luminosa, 80 lm/W. Temperatura de color, 6000°K. CRI, >80. Ángulo de haz, 120°.

Distribución de la luz, directa. Fuente de luz sustituible, no. Dimensiones, 178 x 48 x 225 mm.

Cuerpo luminaria, aluminio extruido. Color marco, negro.

Tipo de sensor, PIR (sensor infrarrojo pasivo). Temporizador, 10 seg - 7 min.

Nivel de luz, día y/o noche. Sensibilidad, 0.5 - 10 mts. Color del difusor, transparente.

Material del difusor, vidrio templado. IP, 65. IK, 06. Clase energética, A+. Marcado CE, si.

Color luminaria, negro. Rango de temperatura, -20 +65°C. Temperatura ambiente media, 25°C.

Ángulo de rotación, fijo. Vida útil, > 30000 hs. Código, 42252. Garantía, 2 años.

