

## REF Reflector LED

Reflectores LED de 10W, 10W con sensor, 20W, 50W, 50W con sensor y 100W.

### Aplicaciones Típicas

• Residencial • Áreas exteriores

### Certificaciones del Producto

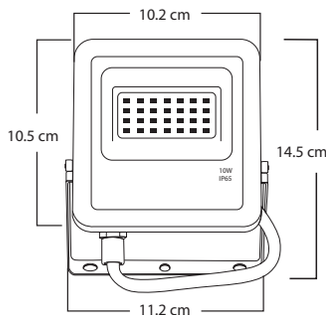


### Principales Características del Producto

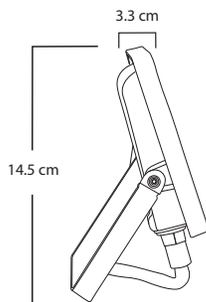
- Reflectores LED de distintas potencias desde 10W hasta 100W.
- Temperatura de color de 5000K y 80 IRC.
- Voltaje de operación 120V- 277V.
- Temperatura de operación de - 20°C hasta 40°C.
- Reflector LED con sensor movimiento (10W y 50W).

### Dimensiones

#### LEDREF1050

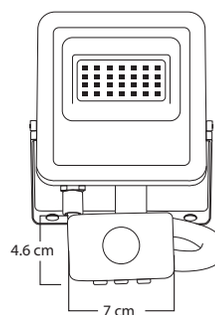


Vista frontal

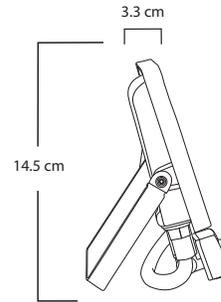


Vista lateral

#### LEDREF1050MSL (Sensor integrado)



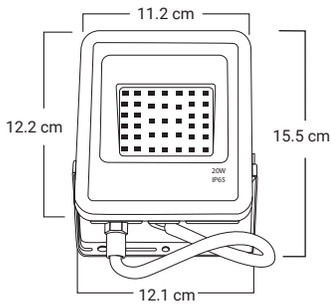
Vista frontal



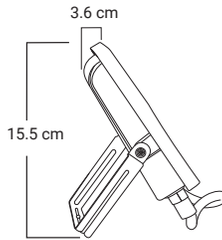
Vista lateral

## Dimensiones

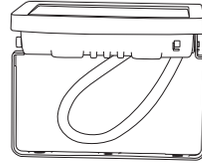
### LEDREF2050



Vista frontal

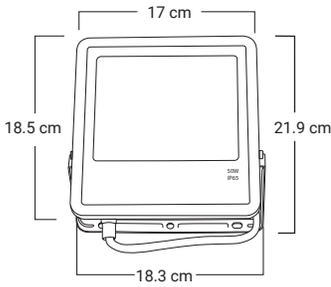


Vista lateral

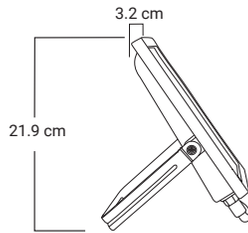


Vista superior

### LEDREF5050

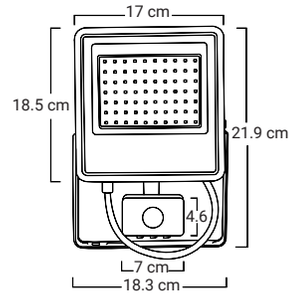


Vista frontal

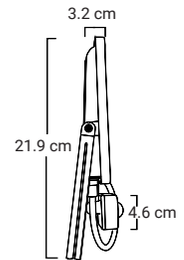


Vista lateral

### LEDREF5050MSL (Sensor integrado)

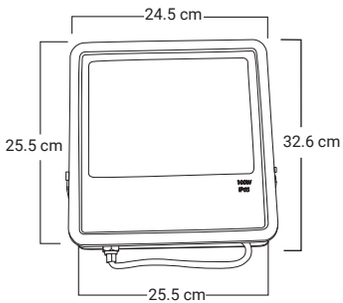


Vista frontal

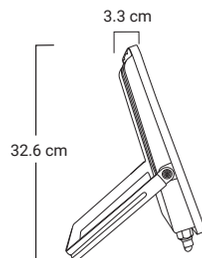


Vista lateral

### LEDREF10050



Vista frontal



Vista lateral

## Potencia y lúmenes

Modelo	Watts	Lúmenes	TCC	Voltaje	IRC	IP	Garantía
LEDREF1050	10w	1000	5000K	120V	80	IP65	1 año
LEDREF1050MSL	10w	1000	5000K	120V	80	IP65	1 año
LEDREF2050	20w	2000	5000K	120V	80	IP65	1 año
LEDREF5050	50w	5000	5000K	120 - 277V	80	IP65	1 año
LEDREF5050MSL	50w	5000	5000K	120 - 277V	80	IP65	1 año
LEDREF10050	100w	10000	5000K	120 - 277V	80	IP65	1 año

## Especificaciones Técnicas

### Construcción

- Carcasa de aluminio fundido a presión.
- La placa de montaje es de acero tipo bisagra para mejor acomodo.
- Disponible solo en color negro.bisagra para mejor acomodo.
- Disponible solo en color negro.

### Óptica

- Modelos desde los 1000 a los 10,000 lúmenes.
- Lente resistente.
- 5000K.
- 80 IRC.

### Eléctrico

- Voltaje de operación para 10W y 20W de 120V.
- Voltaje de operación para 50W y 100W de 120-277V.
- Debe utilizarse con cable resistente a altas temperaturas.
- LED con mantenimiento casi nulo.
- 30,000 horas de vida.
- Desde los 10W hasta los 100W de potencia.
- Temperatura de operación de -20°C hasta 40°C.

### Control

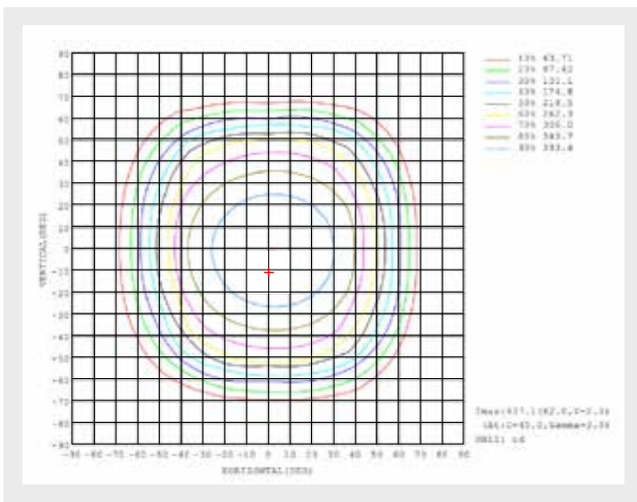
- Modelo de 10W y 50W con sensor de movimiento integrado.

### Garantía

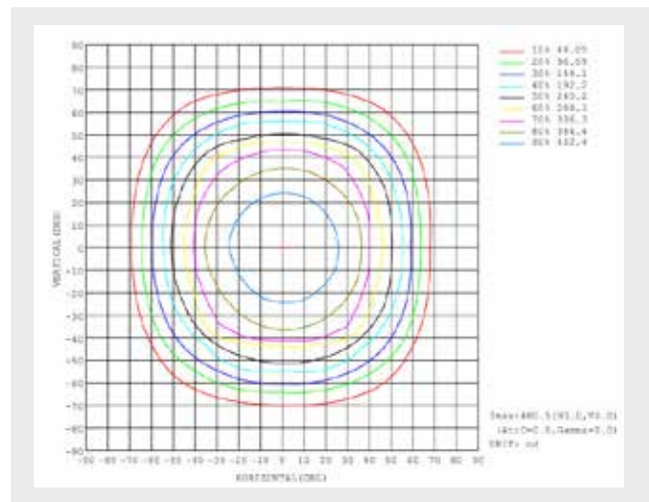
- 1 año de garantía

## Desempeño óptico

### LEDREF1050 - 1000 lúmenes

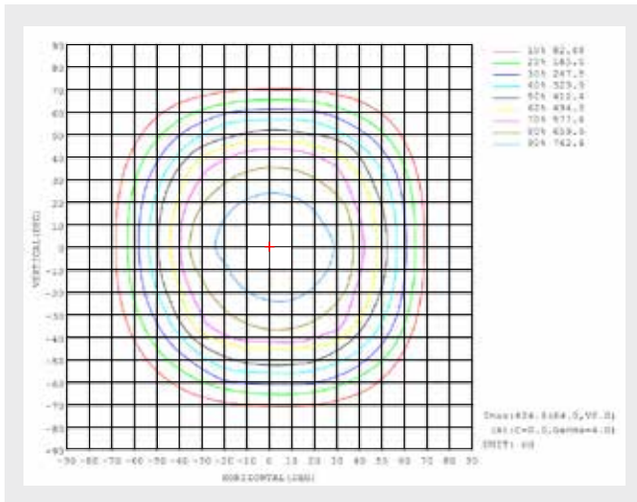


### LEDREF1050MSL - 1000 lúmenes (con sensor)

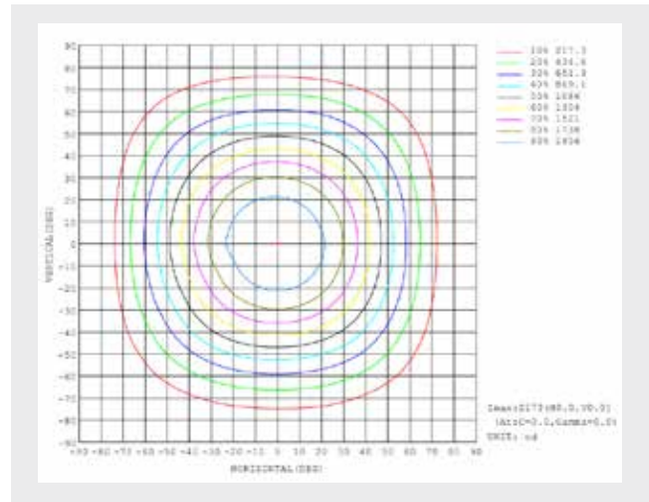


## Desempeño óptico

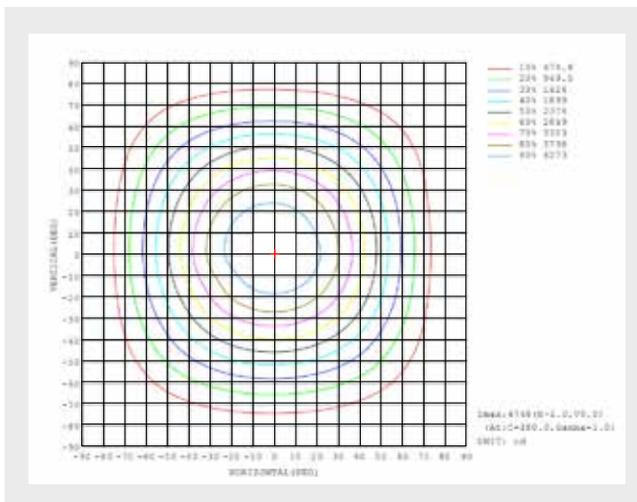
### LEDREF2050 - 2000 Lúmenes



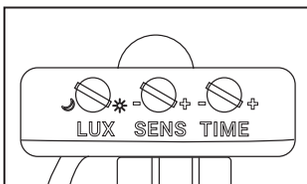
### LEDREF5050 - 5000 Lúmenes



### LEDREF10050 - 10,000 Lúmenes



## Sensor de Movimiento



- **LUX:** Con la perilla **LUX** podrá controlar la cantidad de luz que usted desee que emita el luminario.
- **SENS:** Con la perilla **SENS** podrá establecer la sensibilidad del sensor. (Pida ayuda a una persona para que se acerque poco a poco para establecer la sensibilidad deseada)
- **TIME:** Con la perilla **TIME** podrá indicar la cantidad de tiempo que desea que se mantenga encendido el luminario.