

# LUCECO INFORMACIÓN TÉCNICA

APRUEBA:

TIPO:  
NOTAS:

PROYECTO:

## WORKLIGHT RECARGABLE LSRW

PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES

Uso en: áreas residenciales, zonas de trabajo, exteriores o de campo

### ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO:

#### VOLTAJE:

- INPUT: 5 VDC 4000 mAh
- USB INPUT: 2.1 A
- USB OUTPUT: 1.8 A

#### CONSTRUCCIÓN:

- Construcción portable con cuerpo de policarbonato resistente a impactos

**ACABADO:** Acabado plástico en color negro (lámpara) y verde (base) con pintura electroestática en polvo con tratamiento para alargar la resistencia del producto y resaltar el equipo

#### LENTE:

- Lente de termoplástico
- Totalmente sellado para protección del LED

**PESO NETO:** hasta .4 kg

#### OPCIONES DE CONTROL:

- Estándar: on/off

#### MONTAJE:

- Luminario portable con base y agarradera

#### TEMPERATURA DEL COLOR:

- 5 000 K como estándar

**IRC:** Más de 80

**EFICACIA:** Hasta 75 Lm / W

**TIEMPO DE ENCENDIDO:** Menos de 1 seg.

**TEMPERATURA DE OPERACIÓN:** -10°C a 25°C

**IP RATING:** IP54

**VIDA NOMINAL:** 30 000 Horas

**PIEZAS POR CAJA:** 10 Piezas

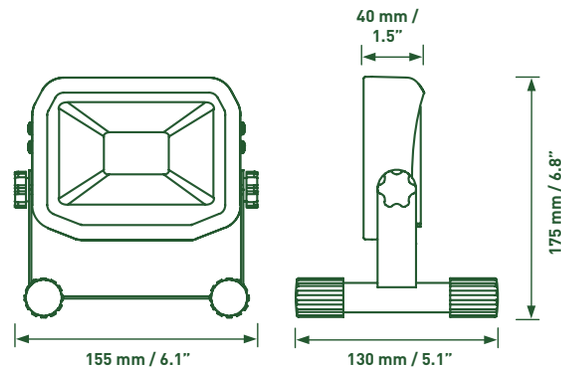


### CARACTERÍSTICAS:

- Switch de encendido para controlar la intensidad de luz (100%/50%)
- Lámpara de trabajo recargable con USB
- 90% de ahorro de energía vs halógeno
- Switch contra agua
- Suministrado con cable USB y cargador para auto
- Salida para cargar celulares vía USB
- Duración de carga hasta 6 horas

\*Algunos modelos específicos podrían estar sujetos a disponibilidad.

### MEDIDAS:



### ESTÁNDARES DE CALIDAD:

RoHS	Cumple con la restricción de uso de ciertas sustancias peligrosas
NOM	Especificaciones de seguridad para productos eléctricos
LM-79	Método IESNA para las mediciones eléctricas y fotométricas de los productos de luz LED
LM-80	Método IESNA para la medición del mantenimiento lumínico de las fuentes de luces LED

CE RoHS

NOM

1 año  
garantía  
LIMITADA

3 años  
garantía  
LIMITADA

[soportetecnico@luceco.mx](mailto:soportetecnico@luceco.mx)

[atencionclientes@luceco.mx](mailto:atencionclientes@luceco.mx)

Luceco México S. de R.L. de C.V.  
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas #318 int. 201  
Col. Real San Agustín, San Pedro Garza García, N.L.  
México CP 66278 (Torre MX)

T +52 (81) 4737 0765

Visita nuestra página web  
[www.luceco.mx](http://www.luceco.mx)

# LUCECO INFORMACIÓN TÉCNICA

## POTENCIA Y SALIDA LUMINOSA:

POTENCIA	LÚMENES	WATTS	EFICACIA (lm/W)
50%	375	5 W	75
100%	750	10 W	75

## TEMPERATURA DE COLOR:



La temperatura estándar es de 5 000 K color blanco.

## MODELOS EN STOCK:



NÚMERO DE MODELO	LÚMENES	WATTS	EFICACIA (lm/W)	SUSTITUYE
LSWR7BG-MX	750 lm	10 W	75	Incandescente 100W

## NOTAS:

- Combinaciones de producto no encontradas en los modelos anteriormente especificados pueden pedirse bajo un mínimo de compra, algunas combinaciones pueden no estar disponibles.



[soportetecnico@luceco.mx](mailto:soportetecnico@luceco.mx)  
[atencionclientes@luceco.mx](mailto:atencionclientes@luceco.mx)

Luceco México S. de R.L. de C.V.  
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas #318 int. 201  
Col. Real San Agustín, San Pedro Garza García, N.L.  
México CP 66278 (Torre MX)

T +52 (81) 4737 0765  
Visita nuestra página web  
[www.luceco.mx](http://www.luceco.mx)