



## Proyector LED, 50W con batería recargable

Proyector led de alta luminosidad con batería de litio recargable y soporte, Iluminación eficaz en cualquier situación.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>50W</b>
Flujo luminoso	<b>2800lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Temperatura de color	<b>3000K</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Chip	<b>Epistar COB</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP65</b>
Aislamiento eléctrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Otros	<b>Pantalla protectora, Batería recargable, Reflector de aluminio</b>
Temp. de trabajo	<b>-40°C - + 55°C</b>

**Referencia**  
LD1020611

**Color de luz**  
Blanco cálido

**Dimensiones del producto**  
130x283x330mm

**Dimensiones del packaging**  
15x30x35cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

**Proyector Led portátil alimentado con una batería de litio de 14,8V - 2200mAh** que se puede cargar directamente en un enchufe estándar de 220V. Incluye cargador, y soporte para un fácil transporte.

Con el Proyector LED portátil de alta potencia podemos tener luz en cualquier sitio o para cualquier emergencia durante 3-4 horas. De gran utilidad para equipos de emergencia como bomberos, cruz roja, instaladores electricistas o cualquier reparación u obra en el que no se

## Ficha técnica

Proyector LED, 50W con batería recargable

LEDBOX®

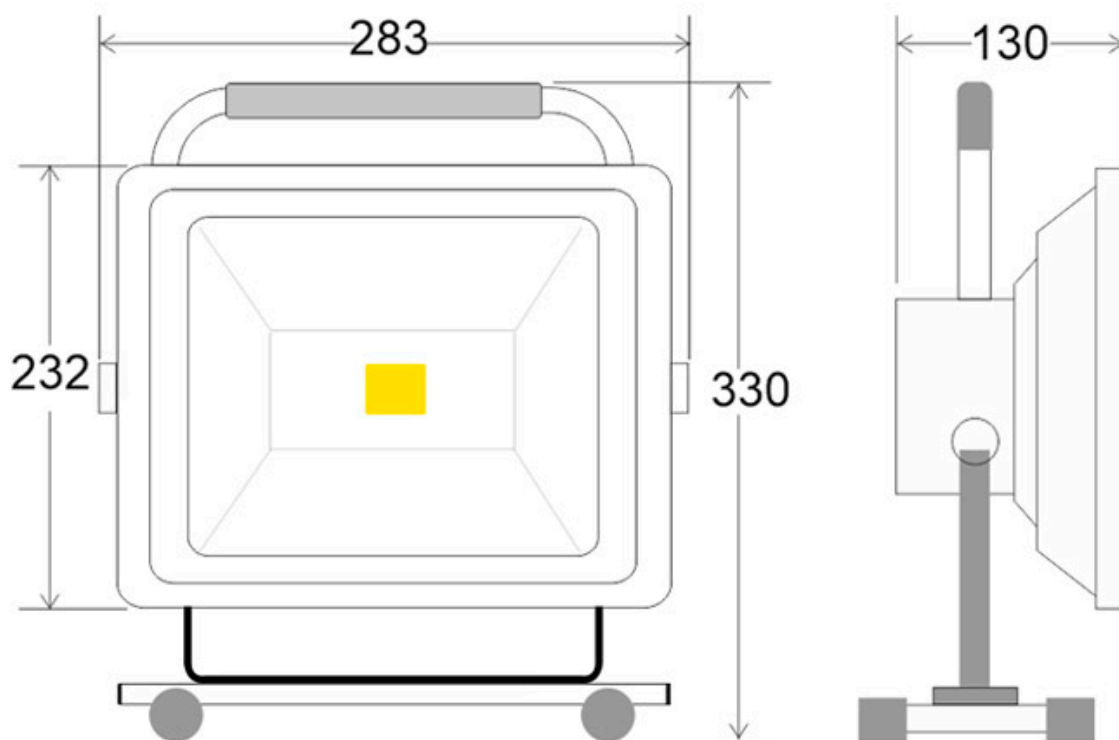
tenga acceso al suministro eléctrico.

- 2,5-3 horas de funcionamiento autónomo con la batería incorporada.

- 4 horas de tiempo de carga completa de la batería.

*Importante: No debe encenderse el proyector cuando está cargando la batería. La garantía no cubre daños causados por el uso inadecuado del mismo.*

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



# Ficha técnica

Proyector LED, 50W con batería recargable

LEDBOX®

## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.