



## CARACTERISTICAS

- 1. Fácil manejo
- 2. Funciones Min. / Max / Hold
- 3. Pantalla con iluminación de Fondo.
- 4. Pantalla LCD de 3 ¾ dígitos con grafico de barras con 41 divisiones.
- 5. Indicación del valor de mediciones en Lux Fc
- 6. Indicación estado de batería
- 7. Apagado automático
- Indicación de Over-load sirve como aviso al sobrepasar el rango de medición



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

- **Rango:** 400Lux / 4 000 Lux  
40 kLux / 400 k Lux (1kLux=1 000)  
40 Fc / 400 Fc  
40 kFc (1k Fc=1 000 Fc)
- **Resolución:** 0,1 Lux - 1 Lux - 100 Lux .  
**Resolución:** 0,01 Fc - 0,1 Fc - 1Fc - 10 Fc.
- **Precisión :** ± 5 % del valor de medición ± 10 dígitos (<10 000 Lux)  
± 10 % del valor de medición ± 10 dígitos (>10 000 Lux)
- **Repetibilidad:** ± 3%.
- **Secuencia de medición:** 1,5 cada segundo.
- **Condiciones ambientales:** 0°C a 40 °C / <80%Hr
- **Dimensión:** Aparato 203mm\*75mm\*50 mm(ancho\* Alto\* profundo)  
Sensor de luz 115mm\*60mm\*20 mm(ancho\* Alto\* profundo)  
Longitud de cable: 150 cm
- **Peso:** 280 g
- **Fuente de alimentación :** batería de 9V
- **Normatividad:** seguridad IEC 61010-1  
EN500081.-1: EN 50082-1 corresponde DIN5031 DIN5032
- **Accesorios** manual de instrucciones, la batería, Luxómetro, Sensor de Luz, Maletín.



## Luxómetros