



Luxómetro digital de bolsillo LUTRON SP-82LX



*Imagen Referencial

- La forma de hueso diminuto con un diseño de caja liviano y de tamaño pequeño es adecuada para manejar con una mano.
- El diseño de muñequera brinda protección adicional al instrumento especialmente para la operación del usuario con una sola mano.
- Sensor de luz de filtro de corrección de color y fotodiodo exclusivo, el espectro cumple con C.I.E. fotópico.

Características

*Imagen Referencial

El factor de corrección del coseno del sensor cumple con el estándar

Disposición de botones concisa y compacta de fácil operación

Función de retención de datos para congelar el valor de lectura actual



El circuito de microprocesador incorporado asegura un excelente rendimiento y precisión

Memoria rápida de valores máximo y mínimo

● **Especificaciones técnicas:**

Pantalla	Pantalla LCD 8 mm.			
Medición	Intensidad de luz			
Humedad de operación	Max. 80% RH.			
Temperatura de operación	0 a 50° C (32 a 122° F)			
Valor de sobrelímite	Indicación de " "			
Fuente de alimentación	Batería CR 2032 DC 3V.			
Consumo de energía	Aprox. DC 5 mA			
Peso	160g (batería incluida)			
Dimensión	HWD 120 x 45 x 20 mm (4.7 x 1.8 x 1.2 pulgadas).			
Accesorios estándar	Manual de instrucción			
Especificaciones eléctricas	Unidad	Rango	Resolución	Precisión
	LUX	0 a 2200 Lux	1 Lux	± 5% rdg ± 8 dgt
		1800 a 20 000 Lux	10 Lux	
	Ft-cd	0 a 204.0 Fc	0.1 Fc-cd	rango automático
170 a 1860 Fc		1 Fc-cd		

*Imagen Referencial

- **Accesorios incluidos:**
-Manual de instrucción



Valiometro



Pantalla LCD

Botón de encendido

Botón de retención

Botón REC

Sensor de luz

Muñequera



Guía rápida de operación

Compartimiento/cubierta de la batería



**Garantía:
1 año**

a partir de la fecha de emision de la factura.



**País de origen:
Taiwan**

Valiometro