

FL 941

LUXÓMETRO DIGITAL 200.000 LUX FLUKE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ILUMINANCIA

Rango de medición	20, 200, 2.000, 20.000, 200.000 Lux 20, 200, 2.000, 20.000 FC
Precisión	± 3% (a 2854°K de acuerdo con la calibración incandescente ordinaria) ± 6% otra fuente de luz visible
Coseno del ángulo de desviación de la característica	30° ± 2% 60° ± 6% 80° ± 25%

CONVENCIONAL

Frecuencia de muestreo	La pantalla digital es 2.5 veces/seg
Visualización	Pantalla LCD de 3 1/2 dígitos 1.999 puntos
Pantalla gráfica de barras	Fotodiodo de silicio y el filtro
Medio ambiente	Uso de interior
Altitud	Máximo 2.000 m
Fuente de alimentación	9V NEDA 1604, IEC 6LR61
Duración de la batería	200 horas
Apagado automático	Después de unos 6 minutos
Dimensiones (host)	130 x 63 x 38 mm (5,1 x 2,5 x 1,5)
Dimensiones (sensor)	80 x 55 x 29 (3,2 x 2,2 x 1,1)
Peso	220 g (0,48 libras) con la batería



TEMPERATURA/HUMEDAD

El trabajo	Temperatura: -10°C a 50°C; Humedad relativa: 0 a 80%
Tienda	Temperatura: -10°C a 50°C; Humedad relativa: 0 a 70%

*Nos reservamos el derecho a modificaciones