

ILM 1335



Luxómetro digital ILM1335

El ILM1335 es un luxómetro digital con sensibilidad espectral cercana a la curva fotópica estándar CIE. Dispone de un LCD de 3 dígitos con indicación de gráfico de barras.

Características y ventajas

Sensibilidad espectral próxima a curva fotópica CIE
Medición de niveles que oscilan de 0 a 400.000 lux,
0 a 40.000 pies-candela.

Respuesta precisa e instantánea

Especificaciones

Nivel Mínimo de Luz	0lux
Máxima Precisión	±3 % ± 0,5 dígitos %
Resolución	0,01 fc, 0,01 lx
Tipo de Sensor	Fotodiodo
Duración de Batería	400 h
Tipo de Batería	AAA
Potencia de la Fuente	Batería
Dimensiones	72 x 35 x 150mm
Peso	320g
Características	Función de apagado automático, Función de retención de pico, Función relativa, Preciso, Respuesta instantánea, Retención de datos
Altura	150mm
Longitud	72mm
Temperatura Máxima de Funcionamiento	+40°C
Temperatura Mínima de Funcionamiento	0°C
Número de Modelo p	ILM1335
Anchura	35mm