

EQUIPO Luxómetro

MARCA Movoulux digitalñ

Nº de Serie: 118878

## CARACTERÍSTICAS

**-Campos de medición:**

Illuminación 0,1 a 199.9/1.999/19.990/199.900Lx.

Luminancia 1 a 1.999.000cd/m<sup>2</sup>.

Intensidad de radiación solar (600K) 0 a 1.999 W/m<sup>2</sup>.

Todos los campos de medición están protegidos por un indicador de rebasamiento.

Cuando se sobrepasa un campo de medición, aparece en 1 en el lugar más alto, apagándose las demás cifras.

**-Exactitud:** Con una lámpara incandescente y un ángulo de incidencia de la luz perpendicular, el error de la lectura es  $\pm(2.5\%$  del valor medio + 1 dígito). Con cualquier ángulo de incidencia, el error integral del coseno es inferior al  $\pm 3\%$  del valor medio. Las desviaciones adicionales con otros tipos de luz son de un máximo de  $\pm 3\%$  del valor medio.

**-Área colectora de la luz del difusor:** Aprox. 20mm diámetro.

**-Display LCD** 3 ½ dígitos.

**-Altura de las cifras** 12,7mm.

**-Carcasa de plástico**

**-Dimensiones:**

Medidor 86x153x25mm.

Sonda (incluyendo el difusor) 32x105x29mm.

Cable 1,5m longitud.

Estuche 140x200x40mm.

**-Peso con estuche** aprox. 0,65kg.

**-Alimentación** pila de 9V; IEC 6 F 22; Pila recargable de IEC 6 LF

**-Accesorios de iluminación;** Calculador;

Pila recargable IEC 6 LF 22; Cargador 9V/9mA



## FORMACIÓN PREVIA

Este equipo no requiere formación previa.

## CALIBRACIÓN

## OBSERVACIONES