

**Luxómetro SO**

Kern & Sohn GmbH

Luxómetro SO

Instrumento de medición de la luz para la medición precisa de la luz hasta 200.000 Lux

- Mide la iluminación en el lugar de trabajo
- Ayuda a determinar si una estación de trabajo tiene luz insuficiente o si hay demasiada luz
- Fotocélula: diodo de silicio
- Corrección del coseno para la luz incidente angular
- Robusta cubierta protectora para el sensor de fotos
- Aumento de la vida útil: Protección contra los impactos mediante una carcasa protectora
- Función de rastreo para el registro continuo de las condiciones ambientales variables
- Modo de retención de picos para capturar picos
- Unidades de medida seleccionables: fc (candela-pie), lx
- Función AUTO-OFF
- Entrega en una caja robusta

Especificaciones

Rango de medición / lectura: 200 lx / 0,1 lx

2000 lx / 1 lx

20000 lx / 10 lx

200000 lx / 100 lx

Frecuencia de medición: 2 Hz

Long. cable (fotosensor): aprox. 1 m

Dimensiones (An x L x Alt): 100 x 60 x 28 mm

Peso neto: aprox. 250 g

Fuente de alimentación: 9 V Block (no incluido)



Code	Description	Packaging
LLG06259057	Light measuring instrument SO 200K. C/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

