



## FLM 400 Data

### Luxmessgerät

Für professionelles Messen und Überprüfen von Lichteinstrahlungen in geschlossenen Räumen.

Einsatzbereiche: Hoch- / Tiefbau, Innenausbau, Gutachter

### Eigenschaften

- » Messbereich von 0 bis 400.000 Lux
- » 1,5 Messungen pro Sekunde
- » Großes LC-Display mit 4.000 Zeichen
- » 41 analoge Bargraphen
- » 99 Speicherplätze für direkten Abruf am Instrument
- » 16.000 verfügbare Speicherplätze
- » Max- / Min-Anzeige
- » Hohe Genauigkeit bei kurzer Ansprechzeit
- » USB-Schnittstelle

### Lieferumfang

- » 9 V-Batterie
- » Sonde
- » USB-Kabel
- » Software
- » Tragetasche

## PRODUKTDATENBLATT

### Technische Daten

Maximaler Messbereich

400.000 Lux

Genauigkeit

$\pm 5\% \pm 10 \text{ d}$  (<10.000 Lux)

$\pm 10\% \pm 10 \text{ d}$  (>10.000 Lux)

Displayauflösung

0,1 Lux

Messgeschwindigkeit

1,5 x pro Sekunde

Data-Hold-Funktion

ja

Automatische Abschaltung

ja

Ausgang

USB

Stromversorgung

9 V-Batterie

Abmessungen Sonde

115 x 60 x 27 mm

Abmessungen Gerät

203 x 75 x 50 mm

Gewicht

390 g