



Luxmessgerät [FLM 400 Data]

Für professionelles Messen und Überprüfen von Lichteinstrahlungen in geschlossenen Räumen.

TECHNISCHE DATEN | EIGENSCHAFTEN | LIEFERUMFANG

maximaler Messbereich	>>> 400.000 Lux
Genauigkeit	>>> ± 5 % ± 10 d (< 10.000 Lux) ± 10 % ± 10 d (> 10.000 Lux)
Displayauflösung	>>> 0,1 Lux
Messgeschwindigkeit	>>> 1,5 x pro Sekunde
Data-HOLD-Funktion	>>> ja
automatische Abschaltung	>>> ja
Ausgang	>>> USB
Stromversorgung	>>> 9V Batterie
Abmessungen Sonde	>>> 115 x 60 x 27 mm
Abmessungen Gerät	>>> 203 x 75 x 50 mm
Gewicht	>>> 390 g

| 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- / Minimal-Anzeige | Hohe Genauigkeit bei kurzer Ansprechzeit | USB-Schnittstelle |

Lieferumfang > Gerät inkl. 9V Batt. , Sonde, USB-Kabel, Software, Bedienungsanleitung, Tasche

^{DS} Artikel-Nr. &
GLN-Nummer

P 400 400

