

## DIGITALE LUX METER

MODEL: LX1010B (RED)

Display: 3 1/2 cijfers LCD-display, maximale lezen  
waardeweergave 1999

Nauwkeurigheid:  $\leq 10,000\text{Lux}$ :  $\pm 4\%$  uitlezing  $\pm 0.5\text{f.s}$   
 $\geq 10,000\text{Lux}$ :  $\pm 5\%$  uitlezing  $\pm 10\text{Digits}$  (Gekalibreerde  
standaard gloeilamp op kleur  
temperatuur 2856K)

Bereiken: 1 ~ 100,000Lux (3 reeksen).

20,000Lux bereik: lezen  $\times 10$

100,000Lux bereik: lezen  $\times 100$

Resolutie: 1Lux

Herhaalbaarheid:  $\pm 2\%$

Temperatuur Kenmerk:  $\pm 0,1\%$  °C

Sampling tijd: 0,5 seconden

Lezen afgesloten functie

Foto detector: één silicium fotodiode met filter.

Afmetingen: 106 × 57 × 26mm (foto detector)

130 × 72 × 30mm (meter lichaam)