

Technische Daten

1. New Digital Light Level Meter 20-20.000 LUX
2. Messbereich: 20-20.000 LUX
3. Auflösung: 0,01 Lux (1330A, 1334A) & 0,1 Lux (1332a)
4. Genauigkeit
 - ± 3% vom Messwert ± 0,5% F.S. (<10.000 Lux)
 - ± 4% vom Messwert ± 10dgts (> 10.000 Lux)
5. (Standard-Glühlampe kalibriert, 2856 K)
- 6 Wiederholgenauigkeit: ± 2%
- . 7 Temperatur Eigenschaften: ± 0,1% ° C
- . 8 Messrate: Ca. 2 timeSC.
- . 9 Recorder Output: DC 2V/f.s. (Endwert) (TES-1332a)
10. Betriebstemperatur & Feuchte: 0 ° bis 40 ° C (32 ° F bis 104 ° F) < 70% relativer Luftfeuchtigkeit
11. Strom SourceOne 9V-Batterie

Verpackungs-Info

10PCS/CN, 6.5KG, 20 * 30 * 40cm