

Caractéristiques

1. New Level Digital Light Indicateur 20-20000 LUX
2. plage de mesure: 20-20000 LUX
3. Résolution: 0,01 Lux (1330A, 1334A) et 0,1 Lux (1332A)
4. Précision
 - ± 3% de la lecture ± 0,5% f.s. (<10 000 lux)
 - ± 4% de la lecture ± 10dgts (> 10 000 lux)
5. (Calibré à la lampe à incandescence standard, 2856 K)
- 6 Répétabilité: ± 2%
- 7 Caractéristiques de température: ± 0,1% ° C
- 8 Taux de mesure: env. 2 timesc.
9. Enregistreur Sortie: DC 2V/f.s. (Pleine échelle) (TES-1332A)
10. Température de fonctionnement et Humidité: 0 à 40 ° C (32 ° F à 104 ° F) < 70% d'humidité relative
11. Batterie d'alimentation 9V SourceOne

Information d'emballage

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