

Caractéristiques

- Design élégant facile à utiliser
- Grand affichage ACL à 4 chiffres
- Fonction de maintien des données
- Vis de réglage à zéro
- Peut être monté sur un trépied
- Béquille
- Indicateurs de pile faible et hors gamme
- Comprend capteur détachable, couvercle du capteur et pile

Spécifications

Gamme de mesure:	Lux: 0 à 20 000
Précision:	±(5% lect.+ 4 chif.)
Résolution:	1, 10 lux
Temps de réponse:	<1 sec.
Type de sonde:	Diode photo & filtre de correction de couleur
Sélection automatique:	Non (Manuel)
Affichage:	Affichage ACL à 4 chiffres
Maintien de données:	Oui
Auto Zéro:	Oui
Indicateur hors gamme:	Oui
Temps d'échantillonnage:	2 fois/sec.
Béquille:	Oui
Montable sur trépied:	Oui
Indicateur de faiblesse de la pile:	Oui
Alimentation:	Pile de 9V
Certifications du produit:	CE
Temp. de fonctionnement:	32 à 122°F (0 à 50°C)
Temp. de stockage:	14 à 140°F (-10 à 60°C)
Humidité de fonctionnement:	10-80%
Dimensions:	7.9 x 2.7 x 1.2" (200 x 68 x 30mm)
Poids:	9.8 oz (280g)

FICHE TECHNIQUE



Modèle	Description
R8120	Luxmètre avec capteur détachable
R1500	Trépied léger
CA-05A	Étui de transport souple
R8120-NIST	Luxmètre avec capteur détachable & NIST