

FI 110LX

Luxmètre portable LED universel

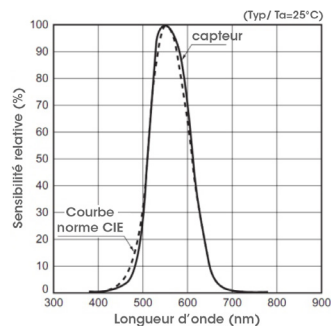


LE plus
PRODUIT

7 sources lumineuses pré-enregistrées
+ 3 paramétrables

Principales caractéristiques

- Luxmètre universel pour sources de lumière LEDs et traditionnelles
7 sources lumineuses pré-enregistrées + 3 sources paramétrables
LED blanche, rouge, jaune, verte, bleue ou violette et source de référence
- Capteur de luminosité déporté avec câble de longueur 1,5 m pour une prise de mesure optimale
- Sensibilité spectrale relative équivalente à la norme CIE classe A, JIS C 1609:1993 et CNS 5119
- Appareil idéal pour la mesure des conditions d'éclairage au sens de la norme NF EN 12464-1 «Eclairage des lieux de travail» (en intérieur)
- Correction angulaire du cosinus
- Affichage de l'éclairage en Lux (lx) ou en Candelas-pieds (FC)
- Affichage par calcul de d'intensité lumineuse en Candela (Cd)
- Sauvegarde et rappel de 99 mesures en mémoire
- Enregistrement valeurs MIN/MAX/MOY
- Fonction maintien de la mesure (HOLD)
- Rétro-éclairage de l'écran
- Réglage automatique du zéro du capteur
- Mise hors tension automatique
- Changement de gamme automatique
- Boîtier léger, robuste et compact



Caractéristiques générales	
Afficheur	4 000 points / Cadence de rafraîchissement : 2,5 fois par seconde
Capteur	Photodiode silicium avec filtre
Gamme	40, 400, 4 000, 40 000, 400 000 Lux
Précision	±3% (étalonnage sur lampe incandescente standard A 2856 °K et courbe spectrale corrigée LED blanche) ±6% sur les autres sources de lumière visible
Alimentation	Pile 9V 6LR61 / Indicateur piles faibles
Conditions de fonctionnement	5 à 40°C / 0 à 70 %HR
Dimensions / Poids	185 x 65 x 45 mm / 248 g sans le capteur
Garantie	12 mois
Livré avec	Une mallette, une pile 9 V et une notice d'utilisation



Suivez-nous :  

www.distrame.fr

www.francaise-instrumentation.fr

DISTRAME SA

Parc du Grand Troyes - Quartier Europe Centrale 40 rue de Vienne - 10300 SAINTESAVINE
Tél. : 03 25 71 25 83 - Fax : 03 25 71 28 98 - infos@distrame.fr - www.distrame.fr