## Laserliner





## Télémètre laser – utilisation aisée

- Des mesures exactes au laser pour l'évaluation précise des longueurs
- Parfaits pour saisir les dimensions d'une pièce et pour calculer les quantités de matériaux
- Fonction mesure continue

PRÉCISION (TYPIQUE)*	± 2 mm
PLAGE DE MESURE (À L'INTÉRIEUR)**	0,05 m - 30 m
LONGUEUR DE L'ONDE LASER 650 nm	
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
UNITÉS	m ft inch ft-inch
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	2 x 1,5V LR03 (AAA)
CONDITIONS DE TRAVAIL	0°C 40°C, Humidité relative de l'air max. 20 85% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 2000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
DIMENSIONS (L X H X P)	37 mm x 118 mm x 26 mm x (sans adaptateur)
POIDS	84 g (piles incluse)

**DONNÉES TECHNIQUES** 













