





CARACTÉRISTIQUES:

- Commande particulièrement simple et sûre même par des utilisateurs avec moins d'expérience
- Compact, léger, maniable
- Lignes laser claires, bien visibles
- Grande plage de fonctionnement grâce à des lignes très étendues

APPLICATIONS:

- Nivellement horizontal
- Nivellement vertical

SMART

Modèle

SMART

Détails techniques:

Désignation de l'article	Laser à lignes
Dimension	97 x 71 x 85 mm
Nivellement	Auto-nivelant
Tolérance de mesure	±0.50 mm/m
Plage de nivellement automatique	±3°
Domaine d'application sans récepteur manuel (rayon)	10 m*
Température de service	-10 °C à +50 °C
Fixation sur trépied	1/4"
Classe de protection	IP42
Alimentation électrique	2 x piles 1.5 V (AA)
Durée de marche (à 20 °C)	20 h (toutes les diodes)
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Puissance de sortie	< 1.0 mW
Longueur d'onde	635 nm
	-

Accessoires inclus:

- 2 x piles 1.5 V (AA)
- C SMART

