



CARACTÉRISTIQUES:

- Précision élevée
- Compact, léger, maniable
- Lignes laser bien visibles, pouvant être activées séparément
- Pied pivotant pour un établissement simple et rapide du panorama de lignes
- Fonction d'impulsion permanente pour l'utilisation du récepteur REC LGD0 en option en cas de mauvaise visibilité
- REAL GREEN technologie - Vraiment. Plus. Visible.

APPLICATIONS:

- Nivellement horizontal
- Inclinaison manuelle
- Nivellement vertical

CROSSLINE GREEN NX

Modèle

CROSSLINE GREEN NX

Détails techniques:

Description de l'article	Laser à lignes
Dimension	120 x 65 x 105 mm
Nivellement	Auto-nivelant
Tolérance de mesure	± 0,20 mm/m
Plage de nivellement automatique	±4°
Portée sans récepteur manuel (rayon)	25 m*
Portée avec récepteur manuel (rayon)	80 m*
Température de service	-10 °C à +50 °C
Fixation sur trépied	1/4"
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	3 piles 1,5 V (AA)
Autonomie (à 20 °C)	8 h (toutes les diodes)
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Puissance de sortie	< 5,0 mW
Longueur d'onde	520 nm

Accessoires inclus:

- 3 piles 1,5 V (AA)
- BA
- WB
- Mallette CROSSLINE GREEN NX

