



## Laser en croix avec cercle horizontal de 360°

**Laser en croix avec un cercle laser horizontal de 360°, une ligne verticale et fonction d'aplomb** Il est particulièrement optimisé pour les travaux près du plafond et les travaux en extérieur.

**Ce laser en croix** présente les caractéristiques suivantes :

- Faisceau laser PowerBright, très lumineux, forme un cercle de 360°.
- La ligne laser verticale se situe en angle droit par rapport à cette dernière.
- Laser d'aplomb, vers le bas et vers le haut supplémentaires
- Plage d'auto-nivellement de 3°, Précision de 0,2 mm / m
- Faisceaux lasers pouvant être activés individuellement
- La fonction d'inclinaison supplémentaire permet de faire des rampants
- Avec la fixation murale et le support de serrage magnétiques CrossGrip, il est possible d'utiliser l'appareil de manière isolée ou combinée aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale. Avec zone de serrage réglable.
- Out-Of-Level : les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement.
- RX-Ready : Le récepteur laser RX 40 (en option) permet de repérer les lignes laser dans un rayon d'action maximal de 40 m

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Niveau laser



Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	0-40 m
Précision de lecture	+/- 0.2 mm / m
Dimensions extérieures	340 x 120 x 280 mm
Dimensions utiles/intérieures	119x115x63 mm
Poids brut	550 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Niveau laser
Source d'alimentation	4 x 1.5V LR6 (AA)

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
031.380A-LA	0,2 mm / m	340 x 120 x 280 mm	119x115x63 mm	550 g	0-15 m

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*