



## *Laser à lignes croisées pour la transmission de la hauteur et l'alignement*

### **Laser à lignes croisées automatique pour la transmission de la hauteur et l'alignement**

Il possède un mode d'inclinaison supplémentaire même pour une pente très faible

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

Croix laser claire

Un raccord pour le trépied photo

### **Caractéristiques techniques**

Famille	Mesure
Catégorie	Niveau laser
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	0-10 m
Précision de lecture	+/- 0.5 mm / m
Dimensions extérieures	235 x 80 x 110 mm
Dimensions utiles/intérieures	62x72x61 mm
Poids brut	202 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	1 semaine
Type de mesure	Niveau laser
Source d'alimentation	3 x 1.5V LR03 (AAA)

### **Versions**

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
081.070A-LA	0.5 mm / m	235 x 80 x 110 mm	62x72x61 mm	202 g	0-10 m

# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE  
L'ÉQUIPEMENT  
INDUSTRIEL  
ET  
COMMERCIAL



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

ZI NORD - BAT 9  
ALLEE DES EPINETTES  
77200 TORCY

01 60 05 98 56