Laserliner

X1-Laser

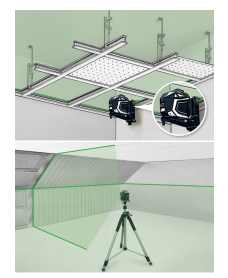


Laser à lignes de 360° avec mode récepteur manuel, fixation murale et support de serrage magnétiques pour des applications variées

- X1-Laser:
- Lignes laser vertes 360°
- Croix laser verte très claire
- Automatic Level : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique
- Fonction d'inclinaison supplémentaire
- Optimisé pour les travaux près du plafond
- Lignes laser qui peuvent être activées individuellement
- GRX-Ready : mode récepteur manuel intégré
- CrossGrip:
- Fixation murale et support de serrage magnétiques - parfaits pour la fixation horizontale et la fixation verticale sur les profilés de construction à sec
- Avec un filet d'1/4 poe

DOMNEES TECHNIQUES	
PLAGE DE MISE À NIVEAU AUTOMATIQUE	± 3°
PRÉCISION	\pm 0,2 mm / m
NIVELLEMENT	automatique
VISIBILITé (TYPIQUE)*	40 m
LUX	à 3 00 lx max.
ZONE DE TRAVAIL AVEC LE RÉCEPTEUR MANUEL	(dépend du rapport de diversité de nature technique) 60 m
LONGUEUR DE L'ONDE LASER	515 nm
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Pack d'accus Li-ions 3,7V / 5,2Ah Bloc d'alimentation électrique 5V/CC / 2000 mAh
DURÉE DE FONCTIONNEMENT	env. 15 h
CONDITIONS DE TRAVAIL	0°C 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
CONDITIONS DE STOCKAGE	-10°C 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
DIMENSIONS (L X H X P)	122 mm x 121 mm x 75 mm
POIDS	638 g (pack d'accu inclus)

DONNÉES TECHNIQUES



































X1-Laser **RÉF.** 031.500A **CODE EAN** 4021563709663 QTÉ 1

