

Laserliner

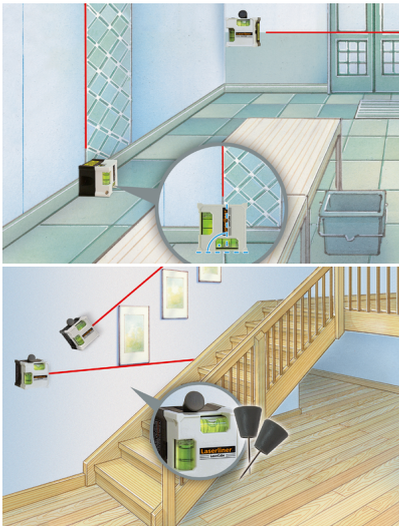
LaserCube



Laser à lignes maniable pour les opérations d'ajustage sur le sol et sur les murs

Ce laser à lignes pratique est idéal pour les travaux d'alignement rapide sur le sol et sur le mur. L'appareil peut être facilement aligné à l'aide d'un niveau vertical et horizontal et peut également être utilisé comme un niveau à bulle laser. Des broches spéciales permettent un montage sûr et sans dommage. Un laser brillant et très visible et un boîtier compact rendent son utilisation pratique.

- Convient aux applications sur le sol et les murs
- Pose sûre et sans risque d'endommagement avec des broches spéciales sur du crépi fin, des moquettes, du bois, des surfaces plaquées, etc.
- Bulles de réglage
- Nivelles verticale et horizontale
- Petits et compacts



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|---|
| PRÉCISION DES BULLES | ± 1 mm / m |
| PRÉCISION | ± 1 mm / m |
| NIVELLEMENT | manuel |
| LONGUEUR DE L'ONDE LASER | 635 nm |
| CLASSE DE LASER | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017) |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE | 3 x 1,5V LR44 (AG13) |
| DURÉE DE FONCTIONNEMENT | env. 4 h |
| CONDITIONS DE TRAVAIL | 0°C ... 40°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) | 38 mm x 38 mm x 38 mm |
| POIDS | 36 g (piles incluse) |



LaserCube

RÉF. 081.108A

CODE EAN 4021563687848

QTÉ 1