

MLL 3-20 (606167000) Laser à lignes multiples

MetaLoc

Référence 606167000

EAN 4007430284594



Photo semblable

- Ligne horizontale de 360° pour le marquage, l'alignement et le nivellement dans toute la pièce
- Appareil maniable et robuste avec boîtier antichoc et revêtement Softgrip
- Nivellement automatique grâce à la technologie de suspension
- Réglage de précision manuel de l'angle de 90° des lignes verticales en conservant le point d'aplomb
- Fonction de protection et de transport : laser dans un cadre en U orientable à 360° pour protéger l'optique du laser et la suspension
- Tête de boîtier solide en aluminium pour protéger l'optique horizontale du laser
- Pied télescopique pour le réglage de la hauteur, dépliable pour l'installation directe sur des profils en U
- Utilisation variable du laser : au sol, monté sur un pied, fixé sur du métal avec un aimant ou avec des anneaux métalliques
- Aimants de terres avec rainure en V pour une tenue optimale sur les objets métalliques
- Mise en marche et arrêt économique des différentes lignes laser
- L'affichage LED informe à temps du faible niveau d'énergie

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

| | |
|-----------------------------------|---|
| Classe de laser | 2 |
| Longueur d'onde | 635 nm |
| Rendement lumineux | < 1 mW |
| Visibilité du laser à l'intérieur | 20 m |
| Précision du nivellement | ± 0.3 mm/m |
| Plage de nivellement automatique | ± 4 ° |
| Droiture des lignes | ± 0.2 mm/m |
| Précision de l'angle de 90° | ± 0.3 mm/m |
| Autonomie | 10 h |
| Type de protection IP | IP 54 |
| Poids (avec piles) | 0.98 kg |
| Fonctions du laser | Fonction à lignes horizontales / Fonction à lignes verticales / Angle droit (90°) / Fonction d'aplomb |
| Nombre de lignes | 3 |
| Nombre de points | 1 |
| Filetage du trépied | 5/8 " |

Équipement standard

Plaques de mire
Support mural
Lunettes de visée laser
4 piles AA 1,5 V (LR6)
Coffret MetaLoc