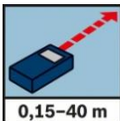




Distance et Précision

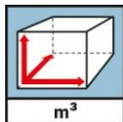
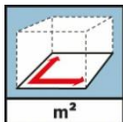
Jusqu'à 40 m

Précision $\pm 1,5$ mm



Fonctions intégrées :

- Mesure en continue
- Addition/soustraction de mesures
- fonction Pythagore
- calcul de surfaces/volumes



Robuste : résiste à une chute de 1mètre



Portée et précision certifiées norme ISO

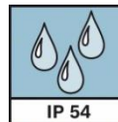
ISO NORM
16331-1



Auto-éclairage de l'écran : pour une lecture facile et rapide des résultats

Léger : seulement 100g

Protection IP 54



Les avantages pour l'utilisateur

- Le GLM 40 est conçu pour effectuer des mesures précises de manière simple
- Ses différentes fonctions intégrées permettent de réaliser simplement et rapidement des mesures
- Très compact, le GLM 40 tient dans toutes les poches

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|--|
| Portée | 40 m |
| Précision | $\pm 1,5$ mm |
| Autonomie | 5 000 mesures consécutives |
| Classe de laser | 2 |
| Diode de laser | 635 nm, < 1 mW |
| Type de protection | IP 54 |
| Poids | 100 g |
| Dimensions | 105 x 41 x 24 mm |
| Réf. | 0 601 072 900 |
| EAN | 3 165 140 790 406 |
| Livré avec | Etui, 2 piles 1,5 V AAA, certificat de fabrication |

