

0 601 063 R02 – GLL 3-80 C

Référence article	0 601 063 R02
EAN	3165140888301
1 batterie GBA 12V 2.0Ah 1 600 Z00 02X	✓
Chargeur rapide GAL 12V-40 Professional 1 600 A01 9R3	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Platine de mesure laser	✓
Poche	✓
Support universel BM 1 Professional 0 601 015 A01	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
-----------------	--

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie	12,0 V
Diode laser	Lignes : 630 - 650 nm, < 10 mW
Température de service	-10 – 40 °C
Température de stockage	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Plage de travail, valeur	30 m
Portée	jusqu'à 30 m
Plage de travail avec récepteur, valeur	120 m
Portée avec cellule de réception	jusqu'à 120 m
Précision de mise à niveau	± 0,2 mm/m/** (** plus écart lié au type d'utilisation)
Plage de mise à niveau automatique	± 4°
Temps de nivellement	4 s
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54*** (***)excepté pour la batterie Lithium-Ion et l'adaptateur piles AA1)
Alimentation	Batterie Lithium-Ion 12 V 4 piles 1,5 V LR6 (AA)
Autonomie, max.	8 h (Li-Ion) et 6 h (4 piles AA) en mode 3 lignes
Filetage du trépied	1/4", 5/8"
Poids env.	0.9 kg
Couleur ligne laser	rouge
Projection	3 lignes à 360°
Cellules de réception compatibles	LR 6 + 7



Information Ventes

Positionnement

- Visibilité inédite sur 3 x 360°. Simply Connected.

Avantage utilisateur

- Fonction de surveillance CAL Guard très précise et possibilité de commande à distance depuis un smartphone avec l'application mobile basée sur Bluetooth®
- Grande visibilité grâce aux diodes de grande puissance
- 3 lignes laser sur 360° permettant d'effectuer simultanément des mises à niveau horizontales et verticales pour un maximum d'efficacité