



Lignes laser vertes pour une visibilité jusqu'à 4 fois meilleure. Lignes laser horizontale et verticale vertes offrant une visibilité jusqu'à quatre fois meilleure que les lignes rouges. Idéal pour la réalisation de reports précis grâce aux points d'aplomb rouges. Alignement facile des lignes laser autour des points verticaux avec le support rotatif RM 1 Professional.

Diode laser : Lignes : 500 – 540 nm, < 10 mW, Points : 630 – 650, < 1 mW

Température de service : -10 – 50 °C

Température de stockage : -20 – 70 °C

Classe laser : 2

Portée* : jusqu'à 15 m

Précision de mise à niveau* : $\pm 0,3 \text{ mm/m}^*$ (*plus écart lié à l'utilisation)

Portée maxi. des points laser* : 10 m (haut), 10 m (bas)

Plage de mise à niveau automatique : $\pm 4^\circ$

Temps de nivellement : 4 s

Étanchéité à l'eau et à la poussière : IP 54

Autonomie, max. : 6 h en mode croix et points, 8 h en mode croix, 10 h en mode lignes et points, 12 h en mode lignes, 22 h en mode points

Filetage du trépied : 1/4", 5/8"

Couleur ligne laser : vert

Projection : 2 lignes / 2 points

Précision du point laser vertical** : $\pm 0,7 \text{ mm/m}^*$ (*plus écart lié à l'utilisation)

Dimensions : 55x112x106mm

Livré dans un coffret avec :

- Support rotatif RM 1 Professional
- Pince de plafond
- Platine de mesure laser
- 3 piles 1,5 V LR6 (AA)

Code	Alimentation	Poids
602080	3x1,5V LR6 (AA)	0,49kg