



Le laser vert 3 ligne 360° M12™ offre une fonctionnalité tout-en-un avec une ligne horizontale et deux lignes verticales pour un alignement, un nivellement, un équerrage et des transferts rapides et faciles. Construit avec des diodes vertes de haute intensité pour offrir une visibilité sans compromis jusqu'à 4 fois supérieure à celle des lasers rouges. Système pendulaire à 3 modes : mode manuel pour une utilisation dans n'importe quel angle, mode d'auto-nivellement qui indique une condition de hors-niveau avec une plage d'auto-nivellement de 4 ° et mode de verrouillage du système pendulaire pour protéger les composants pendant le transport. Support magnétique intégré avec aimants de terres rares amplifiés montés à l'arrière, filetage de trépied 1/4" et 5/8", trou de suspension - permet une fixation sur un montant en acier, un montant en bois et un trépied. Le support permet également la rotation du laser à 330°, avec un micro ajustement intégré pour un alignement plus rapide point à point. Construction robuste surmoulée avec un indice de protection IP 54, le laser est résistant à l'eau / aux débris et peut résister à des chutes de 1m. Classe 2. Système de batterie flexible: fonctionne avec toutes les batteries Milwaukee® M12™.

Projection laser : 2 verticales et 1 horizontale

Autonomie de 15 min maxi avec une Batterie M12 B4

Précision : 0,3mm/m

Compatible avec une cellule de réception : LLD50/ LRD100 non inclus

Portée de la cellule de réception : 50 à 100m

Plage d'auto-nivellement : 4°

Temps de nivellement automatique : 3s

Livré dans un coffret avec:

- 1 batterie M12B4
- 1 chargeur C12C
- 1 cible haute visibilité HI-VIS
- 1 support track clip

Code	Portée	Voltage	Poids
615895	Portée 38m (100m avec cellule de réception)	12V	1,5kg