

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Cellule de réception

LR 7



Les caractéristiques les plus importantes

Portée	5 – 50 m (Portée maximale de travail pour le fonctionnement avec la cellule de réception conformément aux instructions d'utilisation du laser lignes Bosch ou du laser à points et lignes Bosch utilisé)
Alimentation	2 piles 1,5 V LR6 (AA)
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Télécommande	-
Cellule de réception	-
Portée	5 – 50 m (Portée maximale de travail pour le fonctionnement avec la cellule de réception conformément aux instructions d'utilisation du laser lignes Bosch ou du laser à points et lignes Bosch utilisé)
Alimentation	2 piles 1,5 V LR6 (AA)
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Poids env.	150 g
Dimensions de l'outil (largeur)	28 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	73 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	137 mm
Précision de mesure (fine/grossière)	± 1 mm/± 3 mm

Pour	GCL 2-50 G, GCL 2-50 C, GCL 2-50 CG, GLL 3-80, GLL 3-80 G, GLL 3-80 C, GLL 3-80 CG
Type de cellule de réception	Lasers lignes et combinés

Avantages :

- Permet de détecter les lignes laser vertes et rouges
- Zone de réception de 8 cm pour une détection rapide de la ligne laser
- Signal d'alignement optique (écran et LED) et sonore, pour travailler dans toutes les conditions de visibilité

