



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Linienlaser

GLL 12V-100-33 CG



Robuster und intuitiver 12V-Linienlaser für müheloses Ausrichten

Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich mit Empfänger	Radius bis zu 100 m
Arbeitsbereich	Radius bis zu 30 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m

Bestellnummer 0 601 065 401

Technische Daten

Technische Daten

Akkuspannung	12,0 V
Laserdiode	500 – 540 nm, < 10 mW
Betriebstemperatur	-10 – 40 °C
Lagertemperatur	-20 – 70 °C
Laserklasse	2
Arbeitsbereich	Radius bis zu 30 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	Radius bis zu 100 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 4°
Nivellierzeit	4 s
Staub- und Spritzwasserschutz	IP65 (außer für Akku und Akkuadapter)
Stromversorgung	12 V-Li-Ionen-Akku, 4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Betriebsdauer, max.	6 Std. (Li Ion) und 4 Std. (4 x AA) in 3-Linien-Modus
Stativ-Gewinde	1/4", 5/8"
Gewicht, ca.	0,96 kg
Farbe Laserlinie	grün
Projektion	3 x 360° Linie
Kompatible Laser-Empfänger	LR 7



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Langlebiges Design mit gummiverstärktem Gehäuse und Schutzart IP65 gewährleisten Zuverlässigkeit unter schwierigen Arbeitsbedingungen
- Freihändige Liniensteuerung der drei 360°-Laserlinien über die Levelling Remote App für präziseres und zeitsparendes Arbeiten
- Arbeite ohne Unterbrechung und mit der Flexibilität, zwischen 12-V-Li-Ion-Akku und AA-Alkaline-Batterien zu wechseln, wodurch Ausfallzeiten wegen eines leeren Akkus vermieden werden

