

Rotationslaser
FLG 250-Green

Verbesserte Sichtbarkeit durch grünen Laserstrahl – die Innovation im Innenausbau!



- Grüner Laserstrahl
- Horizontal und vertikal vollautomatisch selbstnivellierend
- Kompakt und robust
- Variable Scanning- und Laserpunktfunktion
- Permanenter 90°-Lotstrahl
- TILT-Funktion
- Schrittweise Neigungseinstellung (manuell) bis $\pm 5^\circ$ in X- und Y-Achse
- Akku- und alternativ Batteriebetrieb

TECHNISCHE DATEN

Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Genauigkeit horizontal	$\pm 1\text{ mm} / 10\text{ m}$
vertikal	$\pm 1,5\text{ mm} / 10\text{ m}$
Reichweite mit Empfänger \varnothing	$\geq 250\text{ m}$
Punktfunktion (ohne Empfänger)	ca. 80m*
Scanning (ohne Empfänger)	ca. 40m*
Rotierend (ohne Empfänger)	ca. 30m*
Reichweite der Fernbedienung	50m
Rotationsgeschwindigkeit U/min.	120, 500
Betriebsdauer/Stromversorgung oder	12 h (6.0 V NiMH)
	30 h (4 x C Alkaline)
Temperaturbereich	0° bis + 40 °C
Sichtbare Laserdiode/Laserklasse	532 nm / 3R
Laserausgangsleistung	< 5 mW
Gewicht	3,5 kg
* abhängig von der Raumhelligkeit	

FRG 44

Anzeige	2 x LCD
Genauigkeit fein	$\pm 1\text{ mm}$
Genauigkeit normal	$\pm 3\text{ mm}$
Betriebsdauer/Stromversorgung	400 h (2 x 1.5 V AA)
*abhängig von der Raumhelligkeit	

Optionales Zubehör

Empfänger FRG 44 mit Halteklammer

LIEFERUMFANG

Fernbedienung, Akku, Ladegerät, Wand-/Bodenauflage, magnetischeZieltafel, Laserbrille, Kunststoffkoffer

