

NESTLE Linienlaser NCL-2G

Artikel-Nummer: 16115001

Linienlaser für den Innenausbau mit grünen Laserstrahlen

BESCHREIBUNG

Linienlaser für den Innenausbau mit grünen Laserstrahlen

Das menschliche Auge erkennt grünes Licht deutlich besser als rotes Licht. Durch die grünen Laserstrahlen besticht der NESTLE NCL-2G Kreuzlinienlaser durch eine hohe Sichtbarkeit der projizierten Linien.

Der NESTLE NCL-2G entspricht in seinen Anwendungseigenschaften dem NESTLE NCL-2:

- Geeignester Anwendungsbereich: für den Innenausbau.
- Integrierter Pendelkompensator, der die Feinjustierung für Sie übernimmt.
- Pulsmodus für Arbeiten mit Empfänger auf weiten Strecken.
- Einfachste Bedienbarkeit
- Möglichkeit zur Fixierung der Laserlinien für geneigte Projektion.
- Akustische Warnung.



VORTEILE



Vorteile

- Alle Linien mit grünem Laserstrahl.
- Einfache Bedienbarkeit für schnelles und präzises Arbeiten.
- 1/4" Gewindeanschluss zur Befestigung an Wandhaltern oder Stativen.

TECHNISCHE DATEN

Toleranz Horizontallinie	± 3 mm auf 10 m
Toleranz Vertikallinie	± 2,5 mm auf 10 m
Nivellierbereich	4 ° ± 0,5 °
Arbeitsbereich / mit Detektor	20 m / 50 m mit Empfänger
Betriebsdauer	□ 5 Stunden
Laser	505 nm sichtbar, Klasse 2
Betriebstemperatur	- 10 °C bis + 45 °C
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 60 °C
Maße	119 x 62 x 95 mm
Gewicht	480 g
Gewindeanschluss	1/4"
Einsatz	Im Innenbereich





MIT DEN BESTEN MESSEN

LIEFERUMFANG



Zubehör

Im Lieferumfang enthalten sind:

- NESTLE NCL-2G, 3 x AA Batterien und Tasche.

Optional erhältlich im Hause NESTLE:

- Wandhalter NWM-802, Art.-Nr. 21139000.
- Empfänger DECTO G mit Halter Art.-Nr. 16829000 für Linienlaser NCL-2G.