

Laserowe urządzenia pomiarowe

Leica Lino L2G

Leica

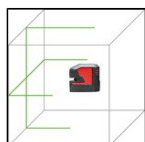
Nr. producenta: 864420

Nr. Hesse: 470626

Laser liniowy samopoziomujący Leica Lino L2G z najnowszą technologią zielonej wiązki lasera, zapewnia widoczność linii laserowych na najwyższym poziomie. Zielone linie laserowe są dobrze widoczne w trudnych warunkach oświetleniowych i na długich dystansach.

- Dokładność poziomowania: $\pm 0,2$ mm / m
- Kierunek wiązki: pionowy, poziomy
- Zasięg: do 35 m (w zależności od warunków oświetleniowych) > 80 m z detektorem laserowym
- Zakres samopoziomowania: $\pm 4^\circ$
- Dokładność w poziomie: $\pm 0,3$ mm / m
- Dokładność w pionie: $\pm 0,3$ mm / m
- Klasa lasera: 525 nm, laser klasy II zgodnie z IEC 60825-1
- Stopień ochrony: IP54
- Bateria: Li-Ion Akku
- Żywotność baterii: 28 h (Li-Ion)

Dostawa: walizka, adapter TWIST 250, adapter ścienny UAL 130, baterie - Li-Ion Akku, ładowarka, wkład do przechowywania baterii, tarcza celownicza



Charakterystyka Hesse

Pochodzenie	Chiny
[g] Ciężar	530
[sztuka] Jednostka opakowania	1
EAN	7640110697535

Nr celny	90151010
[mm] Długość	110
[mm] Wysokość	100
[mm] Szerokość	60
Pobór danych DXF	Nie
Przesył danych przez WiFi	Nie
