



## Produktinformationen:

### Hervorragende Sichtbarkeit für Anwendungen im Innenbereich

#### Vorteile

- Grüne Laserlinie: bis zu vierfach bessere Sichtbarkeit gegenüber einer roten Linie
- Schnell einstellbar im horizontalen und vertikalen Einsatz durch automatische Selbstnivellierung von 8 % ( $\pm 5^\circ$ )
- Die zuschaltbare Schockwarnfunktion verhindert Nivellierfehler bei Erschütterungen oder Vibrationen

#### Funktionen und Hauptmerkmale



## Technische Daten:

Laserdiode: 532 nm, < 5 mW  
Betriebstemperatur, von: 0 °C  
Betriebstemperatur, bis zu: 40 °C  
Betriebstemperatur: 0 - 40 °C  
Lagertemperatur, von: -20 °C  
Lagertemperatur, bis zu: 70 °C  
Lagertemperatur: -20 - 70 °C  
Laserklasse: 3R  
Arbeitsbereich, Wert: 100 m  
Arbeitsbereich: 100 m  
Arbeitsbereich mit Empfänger, Wert: 300 m  
Arbeitsbereich mit Empfänger, Zusatz: (Durchmesser)  
Arbeitsbereich mit Empfänger: 300 m (Durchmesser)  
Arbeitsbereich ohne Empfänger, Wert: 100 m  
Arbeitsbereich ohne Empfänger, Zusatz: (Durchmesser)  
Arbeitsbereich ohne Empfänger: 100 m (Durchmesser)  
Nivelliergenauigkeit:  $\pm 3.0$  mm bei 30 m\* (\* zzgl. einsetzabhängiger Abweichung)  
Selbstnivellierbereich:  $\pm 5^\circ$  (8 %)  
Nivellierzeit: 15 s  
Staub- und Spritzwasserschutz: IP 54  
Rotationsgeschwindigkeit: 150, 300, 600 min-1  
Stromversorgung: NiMH-Akkupack 2 x 1.5-V-LR20 (D)  
Stativ-Gewinde: 5/8"  
Gewicht, ca.: 1.8 kg  
Farbe Laserlinie: grün  
Kompatible Laser-Empfänger: LR 1G

## Lieferumfang

1x Rotationslaser GRL 300 HVG  
1x Batteriegehäuse  
1x Baustativ BT 300 HD Professional (060091400)  
1x Handwerkerkoffer (1608M0005F)  
1x Messstab GR 240 Professional (0601094100)  
1x Laser-Empfänger LR 1G Professional (0601069700)  
1x Fernbedienung RC1 Professional (0601069900)  
1x Universalhalterung WM 4 Professional (0601092400)  
1x NiMH-Akku (1608M0005G)  
1x 9 V-Blockbatterie (6LR61)  
1x Ladegerät mit Adapter  
1x 1,5 V LR6-Batterie (AA)  
2x Batterie LR20 1,5V (D)

Artikelnummer: B061599404B

Stand: 05.05.2024 - 11:30:34 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**