



BOSCH

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Linienlaser

GLL 3-80



3 x 360° für eine Sichtbarkeit auf neuem Niveau

Die wichtigsten Daten

| | |
|------------------------------|------------|
| Arbeitsbereich mit Empfänger | 120 m |
| Arbeitsbereich, Wert | 30 m |
| Nivelliergenauigkeit | ± 0,3 mm/m |

Bestellnummer 0 601 063 S00

Technische Daten

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Laserdiode | Linie: 630 - 650 nm, < 10mW |
| Betriebstemperatur | -10 - 40 °C |
| Lagertemperatur | -20 - 70 °C |
| Laserklasse | 2 |
| Arbeitsbereich, Wert | 30 m |
| Arbeitsbereich mit Empfänger | 120 m |
| Nivelliergenauigkeit | ± 0,3 mm/m |
| Selbstnivellierbereich | ± 4° |
| Nivellierzeit | 4 s |
| Staub- und Spritzwasserschutz | IP 54 |
| Stromversorgung | 4 x 1,5-V-LR6 (AA) |
| Betriebsdauer, max. | 4 h in 3-Linien-Modus |
| Stativ-Gewinde | 1/4", 5/8" |
| Gewicht, ca. | 0,82 kg |
| Farbe Laserlinie | rot |
| Projektion | 3 x 360° Linie |
| Kompatible Laser-Empfänger | LR 6 + 7 |



BOSCH

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Starke Sichtbarkeit dank Hochleistungsdioden
- Dank 3 x 360°-Linien gleichzeitiges Durchführen horizontaler und vertikaler Nivellierarbeiten und somit hohe Arbeitseffizienz möglich
- Intuitives User Interface sorgt für einfache Bedienung

