

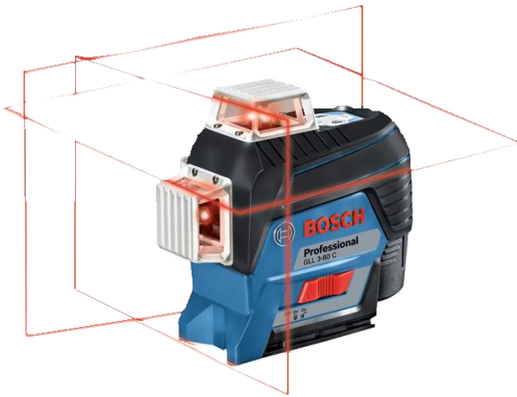


# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Livella laser a linee

## GLL 3-80 C



Un nuovo livello di visibilità, grazie alle 3 linee a 360°.  
Simply Connected.

### Dati principali

Portata con ricevitore	fino a 120 m
Portata	fino a 30 m
Precisione di livellamento elettronico	$\pm 0,2$ mm/m*/** (* Per i quattro punti d'intersezione orizzontali; ** la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)

**Codice di ordinazione** 0 601 063 R01

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Tensione della batteria	12
Diodo laser	Linea: 630 - 650 nm, < 10 mW
Temperatura di esercizio	-10 – 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Portata	fino a 30 m
Portata con ricevitore	fino a 120 m
Precisione di livellamento elettronico	$\pm 0,2$ mm/m*/** (* Per i quattro punti d'intersezione orizzontali; ** la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)
Campo di autolivellamento	$\pm 4^\circ$
Tempo di livellamento	4 s
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54*** (***) Eccetto batteria al litio e adattatore per pile alcaline AA1)

Alimentazione	Batteria al litio da 12 V, 4 batterie da 1,5-V-LR6 (AA)
Autonomia, max.	8 h (al litio) e 6 h (4 x AA) in modalità linea tripla
Filettatura treppiede	1/4", 5/8"
Peso, ca.	0,9 kg
Colore del raggio laser	rosso
Proiezione	3 linee a 360°
Ricevitori laser compatibili	LR 6 + 7

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

---

## Vantaggi:

- funzione di sorveglianza CAL Guard e comando a distanza di grande precisione, tramite app per smartphone con connessione Bluetooth®
- Illuminazione ottimale, grazie ai LED ad alta potenza
- Le 3 linee a 360° permettono il livellamento simultaneo in orizzontale ed in verticale, per un lavoro di grande efficienza

