

CROSSLINE P2 GREEN



Proprietà

- Precisione elevata
- Ruotabile in modo flessibile sul piombo di terra per un orientamento semplice e rapido
- Funzione di inclinazione attivabile
- Linee laser ben visibili, selezionabili singolarmente
- Funzione a impulsi continua per utilizzare il ricevitore opzionale REC LGD0 a notevole distanza dal posizionamento del laser
- Tecnologia REAL GREEN - Visibilità. Realmente. Migliorata.

Applicazioni

- Livellamento orizzontale
- Inclinazione manuale
- Livellamento verticale

Produttore

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzingen, Austria
T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Dettagli tecnici

| | |
|---|--|
| Descrizione dell'articolo | Laser a linee |
| Dimensione | 103 x 85 x 98 mm |
| Livellamento | autolivellante |
| Tolleranza precisione di misurazione | ±0,20 mm/m / ±0,50 mm/m (punto perpendicolare) |
| Campo di autolivellamento | ±4° |
| Campo d'impiego senza ricevitore manuale (raggio) | 25 m* |
| Campo d'impiego con ricevitore manuale (raggio) | 80 m* |
| Temperatura d'esercizio | -10 °C fino a +50 °C |
| Alloggiamento treppiedi | 1/4" + 5/8" |
| Classe di protezione | IP54 |
| Alimentazione elettrica | 3 batterie (AA) 1.5 V |
| Autonomia d'esercizio (a 20 °C) | 7 h (tutti i diodi) |
| Classe laser | 2, DIN EN 60825-1 : 2014 |
| Potenza di uscita | < 1,0 mW |
| Lunghezza d'onda | 515-650 nm |

Accessori inclusi

- WH 5/8"
- 3 batterie (AA) 1.5 V
- LB GREEN



SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzingen, Austria
T +43 5523 533800-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch