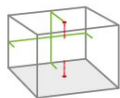


## CROSSLINE P2 GREEN

### Modello

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 LGDO a notevole distanza dal posizionamento del laser
- Tecnologia REAL GREEN - Visibilità. Realmente. Migliorata.

### APPLICAZIONI:

- Livellamento orizzontale
- Inclinazione manuale
- Livellamento verticale

### Dettagli tecnici:

|   |  |
|---|--|
| Descrizione dell'articolo                         | Laser a linee  |
| Dimensione  | 103 x 85 x 98 mm   |
| Livellamento                                      | autolivellante   |
| Tolleranza precisione di misurazione              | $\pm 0.20$ mm/m / $\pm 0.50$ mm/m (punto perpendicolare) |
| Campo di autolivellamento                         | $\pm 4^\circ$  |
| 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                           | Batterie 3 x 1.5 V (AA)                                  |
| 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"
- Batterie 3 x 1.5 V (AA)
- BA
- LB GREEN
- C CROSSLINE P2 GREEN

