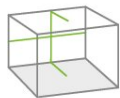


CROSSLINE GREEN NX



PROPRIETÀ:

- Precisione elevata
- Compatto, leggero, maneggevole
- Linee laser ben visibili, selezionabili singolarmente
- Piede di sostegno girevole per orientare in modo semplice e veloce lo schema di linee
- 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

Modello

CROSSLINE GREEN NX

Dettagli tecnici:

| | |
|---|--------------------------|
| Descrizione dell'articolo | Laser a linee |
| Dimensione | 120 x 65 x 105 mm |
| Livellamento | autolivellante |
| Tolleranza precisione di misurazione | ±0,20 mm/m |
| 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" |
| Classe di protezione | IP54 |
| Alimentazione elettrica | 3 batterie (AA) 1.5 V |
| Autonomia d'esercizio (a 20 °C) | 8 h (tutti i diodi) |
| Classe laser | 2, DIN EN 60825-1 : 2014 |
| Potenza di uscita | < 5,0 mW |
| Lunghezza d'onda | 520 nm |