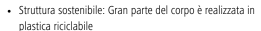




Laser a linee incrociate automatico con tecnologia laser verde e pratico treppiede compatto - utilizzo di materiale riciclato per la sostenibilità

Questo laser automatico a linee incrociate con treppiede compatto è adatto per livellare con esattezza superfici orizzontali, verticali e inclinate. Ideale per l'uso in diversi ambiti, in particolare per allineare piastrelle, carta da parati, quadri e soprattutto per applicazioni vicine al pavimento, ad es. per il montaggio di prese. L'apparecchio proietta una croce laser luminosa di colore verde dall'eccellente visibilità. Alcuni segnali ottici avvertono l'utilizzatore quando si esce dal campo di livellamento. Il corpo del laser è costituito in gran parte da plastica riciclabile e offre un prezioso contributo alla sostenibilità. Il blocco a pendolo garantisce la sicurezza nel trasporto.



- Allineamento esatto degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Facile allineamento di piani inclinati
- · Croce laser chiara con tecnologia a laser verde
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Treppiede compatto da 45 cm, leggero e robusto, ideale per applicazioni a livello del suolo
- L'apparecchio segnala se si esce dal campo di livellamento
- · Bloccaggio del pendolo per un trasporto sicuro

DATI TECNICI	
Range di autolivellamento	±3°
Precisione	± 0,5 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	40 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	3 x 1,5V LR03 (AAA)
Durata di esercizio	circa 5 ore
Condizioni di lavoro	0°C 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-10°C 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	62 mm x 72 mm x 61 mm
Peso	202 g (con batterie / senza accessori)



























FORNITURA



Articolo no. 081.082E **GTIN (EAN)** 4021563730407

UV 5