



CompactLine-Laser G360 Set



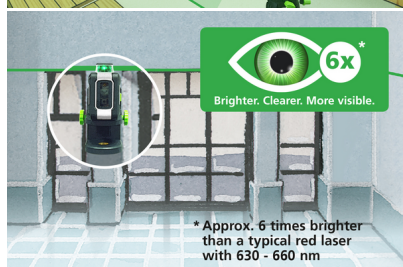
Laser con proiezione di linee a 360°

La linea laser orizzontale a 360° e la linea laser verticale consentono un preciso allineamento degli oggetti in tutta l'area. La tecnologia laser verde offre una buona visibilità. Evitando efficacemente gli errori di misurazione con la funzione di inclinazione, il dispositivo fornisce un elevato livello di affidabilità di misurazione. Il dispositivo di misurazione può essere comodamente controllato a distanza con uno smartphone utilizzando l'app di controllo.

- Allineamento orizzontale di precisione in tutto l'ambiente
- Buona visibilità grazie alla tecnologia laser a luce verde
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Facile allineamento di piani inclinati
- Linee laser azionabili singolarmente
- Interfaccia Digital Connection per il controllo remoto con lo smartphone tramite l'app Commander
- Modalità ricevitore portatile integrata per applicazioni in esterni e grandi distanze
- Assicura un'efficace protezione dagli errori di misurazione grazie alla funzione Tilt
- Treppiede compatto leggero e robusto

DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 3°
Precisione	± 0,4 mm / m
Livellamento	automatico
Visibilità (tipica)*	30 m
Area di lavoro con ricevitore manuale	(a seconda della differenza di luminosità dovuta a motivi tecnici) 30 m
Lunghezza delle onde laser	515 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	4 x 1,5V LR6 (AA)
Durata di esercizio	circa 6 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)	87 mm x 96 mm x 56 mm
Peso	350 g (con batterie)
	* con max. 300 lux



FORNITURA



Articolo no. 036.162A

GTIN (EAN) 4021563710621

UV 2