



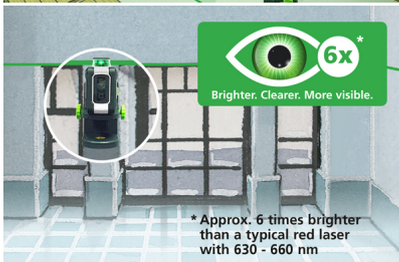
CompactLine-Laser G360 Set



Laser de linha de 360°

A linha de laser de 360° horizontal e a linha de laser vertical possibilitam o alinhamento exato de objetos em todo o espaço. A tecnologia de laser verde oferece uma visibilidade boa. Ao evitar efetivamente erros de medição com a função Tilt, o aparelho proporciona uma elevada segurança de medição. O aparelho de medição pode ser controlado confortavelmente por via remota com um smartphone através da Commander App.

- Alinhamento horizontal exato em todo o espaço
- Boa visibilidade graças à tecnologia de laser verde
- Alinhamento automático em muito pouco tempo
- Alinhamento fácil de inclinações
- Linhas de laser com ativação individual
- Interface Digital Connection para o controlo remoto com o smartphone via Commander App
- Modo de recetor manual integrado para aplicações exteriores e grandes alcances
- Proteção efetiva contra erros de medição com a função Tilt
- Tripé compacto leve e robusto



* Approx. 6 times brighter than a typical red laser with 630 - 660 nm



Optional: RangeXtender G 30
Artikel-Nr. 033.26A



VOLUME DE FORNECIMENTO



DADOS TÉCNICOS	
Margem de autonivelção	± 3°
Exatidão	± 0,4 mm / m
Nivelamento	automática
Visibilidade (usual)*	30 m
Área de trabalho com recetor manual	(dependente da diferença de claridade condicionada por razões técnicas) 30 m
Comprimento de onda laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Abastecimento de corrente	4 x 1,5V LR6 (AA)
Duração operacional	aprox. 6 horas
Condições de trabalho	0°C ... 50°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
Condições de armazenamento	-10°C ... 70°C, Humidade de ar máx. 80% rH
Dimensões (L x A x P)	87 mm x 96 mm x 56 mm
Peso	350 g (incl. pilhas)
	* com um máx. de 300 Lux

Item no. 036.162A GTIN (EAN) 4021563710621 UV 2