

Referência	0 601 015 200
Código de barras	3165140431972
4 pilhas de 1,5 V LR6 (AA)	✓
Bolsa de proteção	✓
Disco de ajuste	✓
Painel alvo para o laser	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção

Construção

Dados técnicos

Díodo laser	630 – 650 nm
Temperatura de serviço	-10 – 50 °C
Temperatura de armazenagem	-20 – 70 °C
Classe de laser	2
Raio de ação, valor	20 m
Alcance	20 m
Raio de ação com recetor	
Raio de ação com painel de alvo	20 m
Exatidão angular (ângulos entre 0° – 90°)	±0,2 mm/m
Proteção contra pó e salpicos de água	IP 54
Alimentação de energia	4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Tempo de autonomia, máx.	18 h no modo de 2 linhas 12 h no modo de 3 linhas
Peso aprox.	0.44 kg
Projeção	3 linhas



Informação de vendas

Posicionamento

- Rápida colocação de ladrilhos graças a uma linha adicional de 45°

Benefícios para o utilizador

- Projeta adicionalmente às duas linhas laser no ângulo de 90° uma terceira linha de 45° para um alinhamento e uma colocação precisos e rápidos de azulejos e mosaicos
- Exatidão elevada de 0,2 mm/m
- Design compacto e leve para um manuseamento ideal