

0 601 065 100 – GLL 18V-120-33 CG

Referência	0 601 065 100
Código de barras	4059952653204
1 bateria ProCORE18V 4.0Ah 1 600 A01 6GB	✓
Carregador rápido GAL 18V-40 Professional 1 600 A01 9RJ	✓
Clipe para teto DK 20 Professional 1 608 M00 C4C	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Painel alvo para o laser	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção

Construção Eletricistas
Construção em metal Setor
sanitário, de aquecimentos, da
climatização e do frio
Marceneiros e carpinteiros

Dados técnicos

Voltagem da bateria	18,0 V 12,0 V
Díodo laser	500 – 540 nm, < 10 mW
Temperatura de serviço	-10 – 40 °C
Temperatura de armazenagem	-20 – 70 °C
Classe de laser	2
Raio de ação, valor	35 m
Alcance	até 35 m
Raio de ação com recetor , valor	120 m
Raio de ação com recetor	até 120 m
Precisão de nivelamento	± 0,3 mm/m
Intervalo de autonivelamento	± 4°
Tempo de nivelamento	3 s
Proteção contra pó e salpicos de água	IP65 (exceto para a bateria ou adaptador de bateria)
Alimentação de energia	Bateria de lítio de 18 V Bateria de lítio de 12 V 4 x 1,5 V LR14 (C)
Tempo de autonomia, máx.	20 h (lítio de 18 V 4 Ah) 8 h (lítio de 12 V 2 Ah) 8 h (4 x C, modo de poupança de energia) no modo de 3 linhas
Rosca do tripé	1/4", 5/8"
Peso aprox.	1.3 kg
Cor da linha laser	verde
Projeção	3 linhas de 360°
Recetores laser compatíveis	LR 7
Peso com bateria de 4,0 Ah	1.9 kg
Peso com pilhas alcalinas	1.8 kg



Informação de vendas

Posicionamento

- Nível laser de linhas de 18V imparável para alta precisão em condições difíceis

Benefícios para o utilizador

- Alterne facilmente entre fontes de alimentação de 18 V, 12 V e pilhas C alcalinas para evitar tempos de inatividade
- Carcaça e janelas de laser reforçadas com borracha, e uma classificação IP65 para que fique descansado nos estaleiros de obras mais difíceis
- A montagem segura e o trabalho preciso são facilitados graças ao suporte integrado com ímanes fortes e ajuste fino do pivô