



Lanterna LED a Bateria ML001G/ ML002G



40V^{Li-ion} max



ML001G

Fluxo luminoso:

160 lm



ML002G

Fluxo luminoso:
iluminação principal/ total

710 lm



ML001G

ML002G



ML002G

3 níveis de iluminação



Completa Parcial LED superior

Entrada USB

(Tipo A, 5V, 2.4A)



Com tampa de borracha para reduzir a entrada de resíduos.



Botão liga/desliga

ML001G

Cabeçote giratório em 12 posições até 170°



Gancho



Foto: ML001G

A lanterna pode ser instalada nas posições superior ou inferior conforme a necessidade do usuário.

- Punho ergonômico, emborrachado e macio.
- Cabeçote de plástico (apenas ML001G).

Autonomia (aprox.)

Com uma única carga completa da bateria: horas

	BL4025	BL4040
ML001G	34h	55h
ML002G	32h*	51h*

*Não usando USB./ Iluminação secundária.



ML001G

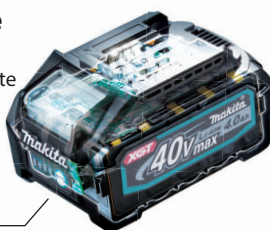
ML002G

Estrutura resistente

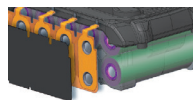
Especificações de alta durabilidade especialmente projetadas para baterias Li-ion de 40Vmax.



Indicador de carga com 4 LEDs



Estrutura de proteção dos circuitos e terminais.



Camada tripla de proteção.



Encaixe de maior durabilidade.



Estrutura de absorção de impacto.

Acessórios

Cinto de ombro

Código: GM00001028

Apenas para ML002G.



Lanterna LED a Bateria

ML001G

Autonomia (h)	Até: 55
Fluxo luminoso	160 lm
Iluminância	A 1 m da fonte de iluminação: 3.000 lx
Dimensões (C x L x A)	Com a BL4025: 281 x 88 x 121 mm (11-1/8 x 3-1/2 x 4-3/4") Com a BL4040: 287 x 88 x 136 mm (11-1/4 x 3-1/2 x 5-3/8")
Peso	0,28 - 1,3 kg (0,62 - 2,9 lbs.)

Acessórios que acompanham a lanterna: Gancho

Lanterna LED a Bateria

ML002G

Autonomia (h)	Até: 51
Iluminação principal (barra):	
Fluxo luminoso	Total: 710 lm/ metade: 340 lm
Iluminância	Total: 340 lx/ metade: 310 lx
Iluminação secundária (parte superior):	
Fluxo luminoso	130 lm
Iluminância	1.900 lx
Dimensões (C x L x A)	Sem bateria: 376 x 86 x 137 mm (14-3/4 x 3-3/8 x 5-3/8")
Peso	0,46 - 1,5 kg (1,0 - 3,3 lbs.)

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro. Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br