

**Acessórios**

**Capa do LED**

Código: GM00002377  
Modelo: ML009G



Foto: ML009G

Código: GM00002358  
Modelo: ML005G

- Fornece iluminação ampla e reduz o brilho do LED.
- Reduz múltiplas sombras.

**Película antibrilho**

Código: GM00002376  
Modelo: ML009G



Código: GM00002359  
Modelo: ML005G

Código: GM00002312  
Modelo: ML003G

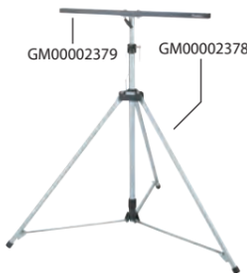
Quando a luz estiver ofuscante, esta película pode ser colocada na superfície do LED para reduzir o brilho.



Foto: ML005G

**Tripé**

Código: GM00002073  
Modelo: ML005G/ ML003G



**Tripé**

Código: GM00002378  
Modelo: ML009G/  
ML005G/ ML003G



**Barra plana**

Código: GM00002379  
Modelo: ML005G/ ML003G



**Morsa**

Código: GM00001396  
Modelo: ML009G/ ML005G/ ML003G



Foto: ML005G



Foto: ML009G

**Autonomia (aprox.): hora**

Com uma única carga completa da bateria

Modelo	ML009G			
	Alta	Média	Baixa	
<b>40Vmax</b>	BL4020 x2	1.3 h	3.5 h	7.5 h
	BL4025 x2	1.5 h	4.0 h	8.5 h
	BL4040 x2	2.4 h	6.5 h	14 h
	BL4050F x2	3.0 h	8.0 h	17 h
<b>18V</b>	BL1815N x2	0.4 h	1.3 h	2.7 h
	BL1820B x2	0.6 h	1.7 h	3.0 h
	BL1830B x2	0.8 h	2.4 h	4.5 h
	BL1840B x2	1.1 h	3.0 h	6.5 h
	BL1850B x2	1.5 h	4.0 h	8.5 h
	BL1860B x2	1.8 h	5.0 h	10 h

Modelo	ML005G			ML003G	
	Alta	Média	Baixa	Alta	Baixa
<b>40Vmax</b>	BL4020	1.7 h	3.5 h	7.0 h	-
	BL4025	2.2 h	4.5 h	9.5 h	6.0 h
	BL4040	3.5 h	7.5 h	15 h	10 h
	BL4050F	4.0 h	9.5 h	18 h	13 h
<b>18V</b>	BL1815N	0.7 h	1.5 h	3.0 h	2.0 h
	BL1820B	0.9 h	2.0 h	3.5 h	2.9 h
	BL1830B	1.3 h	2.7 h	5.5 h	4.0 h
	BL1840B	1.8 h	3.5 h	7.5 h	5.5 h
	BL1850B	2.3 h	4.5 h	10 h	7.0 h
	BL1860B	2.7 h	5.5 h	12 h	8.5 h

**Tempo de recarga**

Modelo	Fast Charging		Modelo	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC		DC18RC	DC18SD
BL4020 2.0Ah	22 min.	30 min.	BL1815N 1.5Ah	15 min.	30 min.
BL4025 2.5Ah	28 min.	38 min.	BL1820B 2.0Ah	24 min.	45 min.
BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.	BL1830B 3.0Ah	22 min.	60 min.
BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.	BL1840B 4.0Ah	36 min.	90 min.
BL4080F 8.0Ah	76 min.	170 min.	BL1850B 5.0Ah	45 min.	110 min.
			BL1860B 6.0Ah	55 min.	130 min.

**Refletor LED a Bateria**

**ML009G/ ML005G/ ML003G**

	ML009G	ML005G	ML003G
Autonomia (h)	Com a BL4040 x2, baixa/ média/ alta: 14/ 6.5/ 2.4	Com a BL4040, baixa/ média/ alta: 15/ 7.5/ 3.5	Com a BL4040, baixa/ alta: 22 / 10
Iluminância (alta/ média/ baixa)	A 1 m da fonte de iluminação: 4.300/ 1.900/ 1.000 lx	A 1 m da fonte de iluminação: 2.100/ 1.000/ 500 lx	A 1 m da fonte de iluminação: 500/ 200 lx
Fluxo luminoso	Alto/ médio/ baixo: 10.000/ 4.000/ 2.000 lm	Alto/ médio/ baixo: 3.600/ 1.800/ 900 lm	Alto/ baixo: 1.100/ 450 lm
Cobertura de iluminação	À frente/ laterais: 9.7/ 11.4 m	À frente/ laterais: 6.0/ 6.4 m	À frente/ laterais: 2.8/ 3.0 m
Dimensões (C x L x A)	Com a alça retraída: 248 x 386 x 305 mm (9-3/4 x 15-1/4 x 12")	Com a alça retraída: 248 x 309 x 296 mm (9-3/4 x 12-1/8 x 11-5/8")	Com a alça retraída: 249 x 298 x 280 mm (9-3/4 x 11-3/4 x 11")
	Com a alça na posição vertical: 248 x 386 x 430 mm (9-3/4 x 15-1/4 x 17")	Com a alça na posição vertical: 248 x 309 x 423 mm (9-3/4 x 12-1/8 x 16-5/8")	Com a alça na posição vertical: 249 x 298 x 386 mm (9-3/4 x 11-3/4 x 15-1/4")
Peso	6,4 - 9,9 kg (14.1 - 21.8 lbs.)	4,9 - 6,5 kg (10.8 - 14.3 lbs.)	3,7 - 4,7 kg (8.2 - 10.4 lbs.)

Acessórios que acompanham o refletor: película antibrilho

O peso não inclui a bateria.

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



**Linha de refletor LED a bateria**

**ML009G**



Fluxo luminoso máximo  
**10,000 lm**

**ML005G**



Fluxo luminoso máximo  
**3,600 lm**

**ML003G**



Fluxo luminoso máximo  
**1,100 lm**



**Alimentados por bateria:**

- Li-ion XGT de 40Vmax
  - Li-ion LXT de 18V
- (Duas em paralelo ou uma.)



XGT  
**40V** Li-ion  
max

**18V**  
LITHIUM-ION



ML009G



ML005G

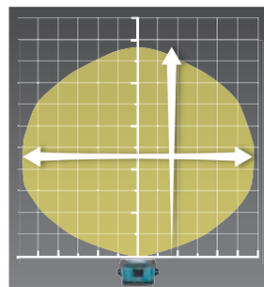


ML003G

### ML009G



#### Distância



Fluxo luminoso máximo  
**10.000 lm**

IP65  
Resistente ao pó e à água.

A frente: aprox. **9.7 m**  
Lateral: aprox. **11.4 m**

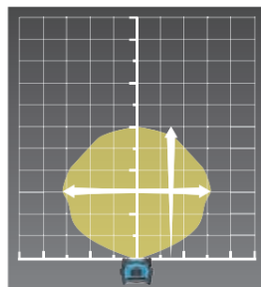
**3 ajustes de brilho** com função de memória que salva a configuração de brilho da última vez que o refletor foi desligado.



### ML005G



#### Distância



Fluxo luminoso máximo  
**3.600 lm**

IP65  
Resistente ao pó e à água.

A frente: aprox. **6 m**  
Lateral: aprox. **6.4 m**

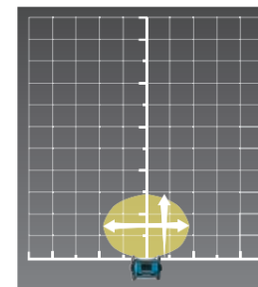
**3 ajustes de brilho** com função de memória que salva a configuração de brilho da última vez que o refletor foi desligado.



### ML003G



#### Distância



Fluxo luminoso máximo  
**1.100 lm**

IP65  
Resistente ao pó e à água.

A frente: aprox. **2.8 m**  
Lateral: aprox. **3 m**

**2 ajustes de brilho** com função de memória que salva a configuração de brilho da última vez que o refletor foi desligado.



#### Indicador de carga da bateria



Notifica automaticamente sobre a redução de capacidade da bateria com a diminuição da iluminação.

#### Alça de transporte



Design compacto com altura baixa, graças à alça de transporte retrátil.

#### Ajuste de ângulo



O botão de ajuste permite regular o ângulo de -30° a 210° ideal para cada necessidade.

#### Botões



liga/desliga  
ajuste de brilho

#### Luz branca



Temperatura de cor: 5.000 K.