



Linterna inalámbrica ML001G Foco de trabajo inalámbrico ML002G



40V LITHION max



ML001G
flujo luminoso
160 lm



ML002G
flujo luminoso
Luz principal / Máxima luminosidad
710 lm



ML001G

ML002G



ML002G

Interruptor de luminosidad de 3 niveles



completo medio LED superior

Puerto de salida USB
(Tipo A, 5V, 2,4A)



ON / OFF interruptor

con tapa de goma para minimizar la entrada de polvo y residuos

ML001G

12 posición 170°
cabezal de linterna pivotante



Gancho para colgar



Foto: ML001G

- Mango de diseño ergonómico con agarre suave de goma
- Cabeza de linterna de plástico (sólo ML001G)

Iluminación continua (aprox.)

con una sola carga completa de la batería: horas

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

*USB sin uso. / Sub luz

puede instalarse en la posición superior o inferior en función del uso.



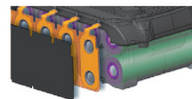
Construido con fuerza
especificaciones de alta durabilidad especialmente diseñadas para baterías de iones de litio de 40Vmax



Indicador de combustible de 4 LEDs



Estructura de prevención de cortocircuitos en los terminales



Estructura impermeable de triple capa



Rieles de batería de alta rigidez



Estructura de absorción de impactos

Accesorios

Juego de ganchos para el hombro

Nº de pieza GM00001028

Sólo ML002G



Linterna inalámbrica

ML001G

Tiempo de funcionamiento (horas)	Hasta: 55
Flujo luminoso	160 lm
Luminancia	a 1m de la fuente de luz: 3,000 lx
Dimensiones (L x A x A)	c/ BL4025: 281 x 88 x 121 mm (11-1/8 x 3-1/2 x 4-3/4") c/ BL4040: 287 x 88 x 136 mm (11-1/4 x 3-1/2 x 5-3/8")
Peso neto	0.28 - 1.3 kg (0.62 - 2.9 lbs.)

Equipamiento estándar: Gancho para colgar

Foco de trabajo inalámbrico

ML002G

Tiempo de funcionamiento (horas)	Hasta: 51
Luz principal (en el lado de la barra):	
Flujo luminoso	Brillo total: 710 lm / Medio brillo: 340 lm
Luminancia	Brillo total: 340 lx / Medio brillo: 310 lx
Luz secundaria (en la parte superior):	
Flujo luminoso	130 lm
Luminancia	1,900 lx
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 376 x 86 x 137 mm (14-3/4 x 3-3/8 x 5-3/8")
Peso neto	0.46 - 1.5 kg (1.0 - 3.3 lbs.)

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería.

Los elementos de equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Corporación Makita

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japón

IMPRESO EN JAPÓN 202012