











DML816

Batería: BL1860B

ML006G











Cabezal de luz plegable



Cabezal de luz giratorio (90° a la derecha y 180° a la izquierda)



Puede utilizarse como lámpara estacionaria compacta con el cabezal de luz girado y plegado completamente.



#### Lente difusora de luz Gancho grande

- · Suaviza la luz del LED El cabezal de la luz es para reducir el deslumbramiento.
- · Proporciona una iluminación generalizada.



giratorio con la linterna superior del mango colgando.

Retráctil en la parte

### Aviso de capacidad de la batería

Este sistema avisa al usuario reduciendo el número de luces LED encendidas a 1 antes de que se agote la batería.

Ajuste de la luminosidad en 3 niveles Alto+Medio+Bajo → OFF

### Accesorios

#### Difusor

Nº de pieza GM00001326

Al acoplarse a la linterna inalámbrica ML006G / DML816, se amplía el rango de irradiación y se reduce el deslumbramiento de la fuente de luz.





sin difusor

con difusor

### Juego de ganchos para el hombro





## Tiempo de carga

40V	Fast Charging DC40RA	DC40RC	ABV/	DC18RC	DC18SD
<b>BL4020</b> 2.0Ah	22 min	30 min	<b>BL1815N</b> 1.5Ah	15 min	30 <sub>min</sub>
<b>BL4025</b> 2.5Ah	28 <sub>min</sub>	38 min	<b>BL1820B</b> 2.0Ah	24 min	45 min
<b>BL4040</b> 4.0Ah	45 min	67 min	BL1830B 3.0Ah	22 min	60 <sub>min</sub>
<b>BL4050F</b> 5.0Ah	50 <sub>min</sub>	85 min	BL1840B 4.0Ah	36 <sub>min</sub>	90 <sub>min</sub>
		26	<b>BL1850B</b> 5.0Ah	45 min	110 min
			BL1860B 6.0Ah	55 min	130 min

# Linterna inalámbrica

	ML006G	DML816
Tiempo de funcionamiento (hrs)	Hasta: 82	Hasta: 75
	(Modo bajo, con BL4040)	(Modo bajo, con BL 1860B)
lluminancia (a 0,5 m	Alto/Medio/Bajo:	Alto/Medio/Bajo:
de la fuente de luz)	800 / 400 / 180 lx	800 / 400 /180 lx
Flujo luminoso	Alto/Medio/Bajo:	Alto/Medio/Bajo:
The state of the s	500 / 250 / 100 lm	500 / 250 / 100 lm
Dimensiones (L x An x Al) con BL4040:		con BL1830B / BL1840B /
	275 - 408 x 85 x 148 mm	BL1850B / BL1860B:
	(10-7/8 - 16 x 3-3/8 x 5-7/8")	267 - 400 x 79 x 127 mm
		(10-1/2 - 15-3/4 x 3-1/8 x 5")
Peso neto	1.1 - 1.7 kg (2.4 - 3.8 lbs.)	0.70 - 1.1 kg (1.5 - 2.4 lbs.)

no cubierto por EPTA-Procedimiento Los elementos de equipamiento estándar y las especificaciones nuedas continuadas continuada

# Corporación Makita

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