



Linterna de área ML010G 40V_{máx}, 18V, 14,4V / AC



40V_{LITIO-ION} max

18V LITIO-ION

Su diseño le permite inclinarse hasta 80° sin caer.



Se pueden instalar hasta 4 baterías en paralelo.

dos baterías LXT + dos baterías XGT



Tiempo de funcionamiento (aprox.)

Modo bajo **59** horas

Batería: BL4080F x2 y BL1860B x2
todos los LED se encienden



Máx. flujo luminoso

5.500 lm



Compatible con 3 fuentes de alimentación



AC



Una o dos en paralelo



Una o dos en paralelo



Tipo de entrada cable de alimentación AC

3 ajustes de luminosidad

con función de memoria del ajuste de la última vez que se apagó



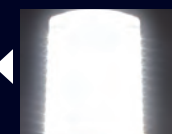
Bajo

1.500 lm



Medio

3.000 lm



Alto

5.500 lm

Selección de la zona de iluminación



izquierda 180°



360°



derecha 180°

Tiempo de funcionamiento continuo (aprox.)

todos los LED se encienden

Batería	Alta	Media	Baja
BL1860B x2	4,5 h	8,5 h	16 h
BL4040 x2	6,5 h	11 h	21 h
BL4050F x2	8,5 h	14 h	27 h
BL4040 x2 + BL1860B x2	11 h	19,5 h	37 h
BL4050F x2 + BL1860B x2	13 h	22,5 h	43 h
BL4080F x2	13 h	23 h	43 h
BL4080F x2 + BL1860B x2	17,5 h	-	59 h

Función de aviso de capacidad de la batería



Gancho para cable de alimentación



Indicador del nivel de la batería



Orificio para candado antirrobo de baterías



La toma AC permite conectar hasta 8 unidades de esta luz entre sí.



Lentes difusoras
Blanco luz diurna (aprox. 5.500K)

Asa para transportar



Reflector
se ilumina en la oscuridad para ayudarle a localizar la linterna de área.

Resistencia al agua con certificado IP54
(Sólo con alimentación DC)



Tiempo de carga

	Carga Rápida				Carga Rápida		
	DC18RC	DC18RD	DC18SD		DC40RA	DC40RB	DC40RC
BL1815N 1,5Ah	15 min		30 min	BL4020 2,0Ah	22 min	30 min	110 min
BL1820B 2,0Ah	24 min		45 min	BL4025 2,5Ah	28 min	38 min	130 min
BL1830B 3,0Ah	22 min		60 min	BL4040 4,0Ah	45 min	67 min	210 min
BL1840B 4,0Ah	36 min		90 min	BL4050F 5,0Ah	50 min	85 min	260 min
BL1850B 5,0Ah	45 min		110 min	BL4080F 8,0Ah	76 min	170 min	420 min
BL1860B 6,0Ah	55 min		130 min				

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla.

Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Linterna de área

ML10G 40V^{max}, 18V, 14.4V / AC

Luminosidad (Alta / Media / Baja)	a 1 m de la fuente luminosa: 550 / 300 / 150 lx
Flujo luminoso	Alta / Med. / Bajo: 5.500 / 3.000 / 1.500 lm
Tiempo de funcionamiento continuo con carga completa de la batería	Alto / Med. / Baja, con BL1860B x2: 4,5 / 8,5 / 16 horas Alta / Media / Baja / Baja, con BL4040 x2: 6,5 / 11 / 21 horas Alta / Media / Baja / Baja, con BL4050F x2: 8,5 / 14 / 27 horas Alta / Media / Baja / Baja, con BL4040 x2 y BL1860B x2: 11 / 19,5 / 37 horas Alta / Media / Baja / Baja, con BL4050F x2 y BL1860B x2: 13 / 22,5 / 43 horas Alta / Media / Baja / Baja, con BL4080F x2: 13 / 23 / 43 horas
Dimensiones (L x A x A)	490 x 490 x 814 mm
Peso neto	14,4 - 19,2 kg
Cable de alimentación	2,5 m

Equipo básico: Consultar web

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293