



Foco de trabajo a batería y corriente
DEADML805



Alimentado por

AC
y
DC



Veinte luces LED 0,5W proporcionan una luz uniforme y brillante.



Asa para su fácil transporte. También sirve de anclaje.

Botón de encender/apagar. Se pueden seleccionar 2 intensidades de iluminación (Alta/baja)

Cabezal móvil para ajustar el ángulo de iluminación. Se puede girar el cabezal 360° hasta la posición deseada.

Puede ser montado en:

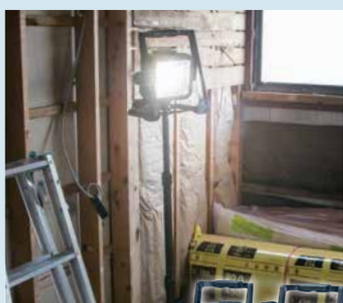
- Trípode Makita para DML805 (opcional)
- Trípode estándar para cámara de fotografía

Cable de corriente puede ser acomodado al rededor de los ganchos.

Alimentado por...



Accesorios opcionales



Trípode Makita

Se pueden montar hasta 2 DEADML805 en el trípode.

Altura: 992 hasta 1.750mm
Tornillo: M8
Cód: GM00001381



Sujeción para tubos

Para montar el foco en tuberías, etc.

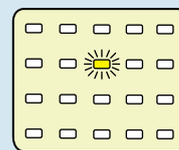
Tornillo: M8
Cód: GM00001396



Función de aviso del nivel bajo de la carga

Automáticamente reduce la intensidad del brillo cuando la carga de la batería está baja.

1. Iluminación máxima con las 20 luces LED encendidas. (batería cargada)
2. Sólo una luz LED se enciende. (batería con carga baja)
3. Todas las luces se apagan. (batería descargada)



Potencia de iluminado				
	Luminiscencia (lx)		Luminosidad (lm)	Tipo
Alta	1.150	Alta	750	LED
Baja	750	Baja	450	20x 0,5W

Uso continuo

	BL1815N	BL1820	BL1830	BL1840	BL1850	BL1415	BL1430	BL1440
Baja	5,0h	7,0h	10h	13h	17h	3,0h	6,0h	8,0h
Alta	2,5h	3,5h	5,0h	6,5h	8,5h	1,5h	3,0h	4,0h
Tiempo de carga	15min	24min	22min	36min	45min	15min	22min	36min
	DC18RC 							

Foco de trabajo a batería y corriente

DEADML805



Dimensiones (L x An x Alt) 214 x 261 x 328 mm
Peso 2,3 Kg con BL1415N
2,6 Kg con BL1850

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28820 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

www.Makita.ES