

Satisfazendo as necessidades do profissional

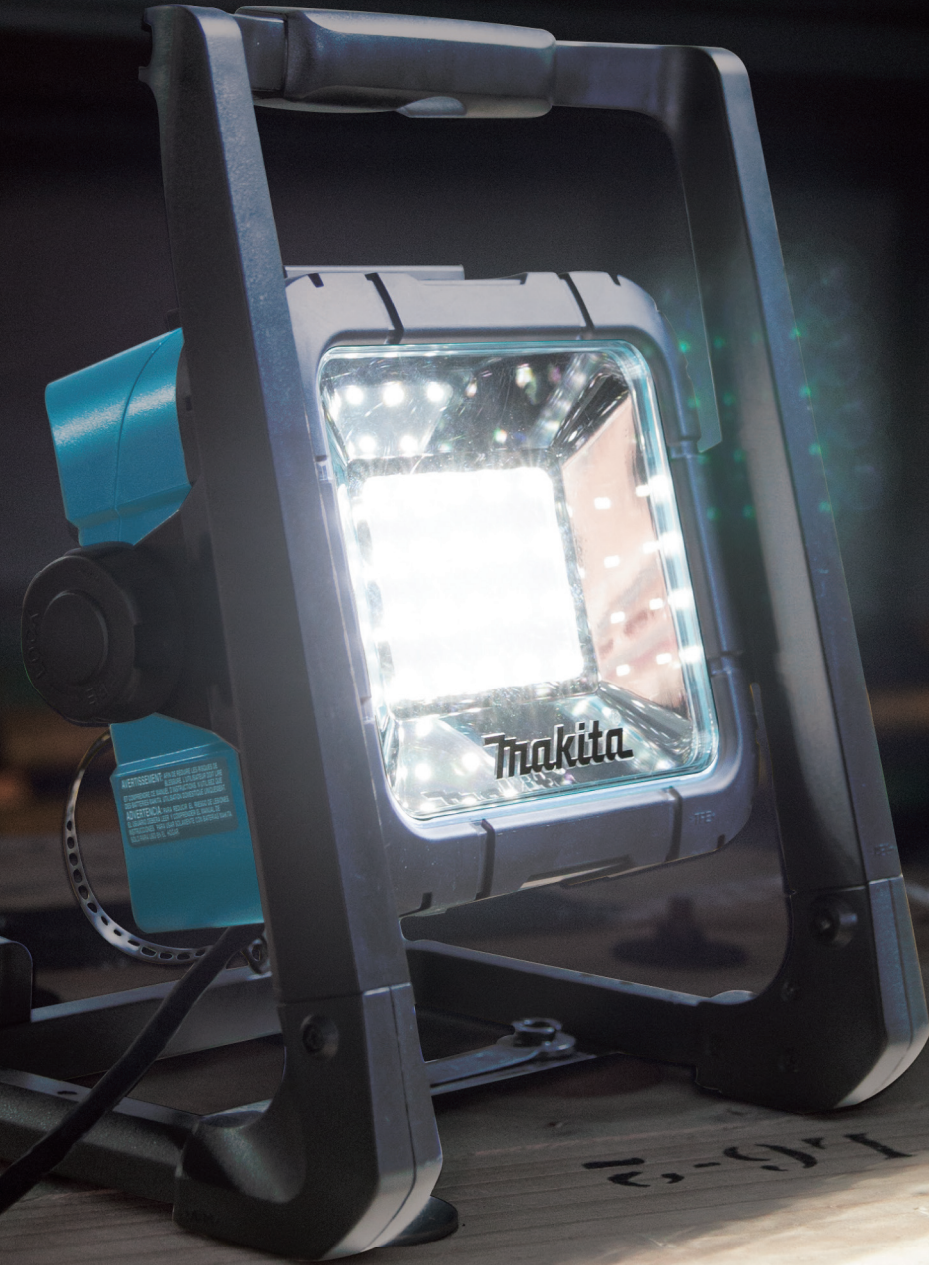


Refletor LED à Bateria DML805



Alimentado por

AC e DC



20 LEDs 0.5W proporcionam ainda mais luminosidade



Alça de transporte facilita locomoção e serve como gancho para pedurar.

Interruptor Alto/Baixo Liga/Desliga.

Botão para ajuste do ângulo de iluminação. Permite girar a fonte de luz verticalmente em 360° na direção desejada.



Cabo AC pode ser armazenado em volta dos ganchos.

Pode ser montado em:

- Tripé Makita (opcional) para DML805
- Tripé para câmera padrão

Alimentada por...



Acessórios Opcionais



Tripé Makita

Pode-se montar até dois DML805's.
Altura: 992-1.750mm
Parafuso: M8
Cód: GM00001381



Suporte para Apoio

Usado para montar DML805 em um tubo de andaime, etc.
Parafuso: M8
Cód: GM00001396

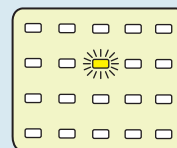
Película anti-brilho

Cód: A-58154

Função alerta de carga de bateria

Notifica automaticamente o usuário sobre a redução da carga da bateria ao diminuir a luminosidade conforme os passos a seguir. Apenas um LED permanece aceso, conforme mostrado abaixo. (Permanecerá assim por cerca de 13 minutos se estiver usando a bateria BL1815N.).

1. Iluminação completa, com os 20 LEDs acesos.
2. Apenas um LED aceso, conforme mostrado abaixo. (Permanecerá assim por cerca de 10 minutos se estiver usando a bateria BL1815.).
3. Os 20 LEDs apagados.



20 LEDs acesos



Apenas um LED aceso

Fonte de Luz			
Iluminação (lx)	Fluxo luminoso (lm)	Tipo	
Alto	1.150	Alto	750
Baixo	750	Baixo	450
		20x 0.5W	

Uso contínuo

	BL1815N	BL1820	BL1830	BL1840	BL1850	BL1415	BL1430	BL1440
Baixo	5.0h	7.0h	10h	13h	17h	3.0h	6.0h	8.0h
Alto	2.5h	3.5h	5.0h	6.5h	8.5h	1.5h	3.0h	4.0h
Tempo de carga	15min	24min	22min	36min	45min	15min	22min	36min
DC18RC 								

Refletor LED à Bateria

DML805 AC ou 18V, 14.4V



Dimensões (L x A x A) 214x261x328mm
(8-3/8"x10-1/4"x12-7/8")
Peso* 2,3kg (5.2lbs) com BL1415
2,6kg (5.8lbs) com BL1850

Bateria e carregador são vendidos separadamente.

*Peso conforme Procedimento EPTA-01/2003

Os acessórios que acompanham a máquina e as especificações técnicas podem variar conforme região ou país, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, nº 7001 - Km 506,1
CEP 84043-450 - Distrito Industrial - Ponta Grossa - PR

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita, 200
CEP: 09852-080 - Bairro Alvarengas - São Bernardo do Campo - SP

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br