



DEADML805 Luz LED LXT®

Referencia: DEADML805

EAN-13: 0088381699303

Marca: makita

- Diseño compacto y ligero
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Descripción general

14,4V / 18V • 1 150 lx

Lámpara de trabajo eficiente para uso general

Descripción

Eficiente foco de trabajo con 20 bombillas LED y dos modos de iluminación para baterías de 14,4V y 18V LXT®. Se puede conectar a AC y a un trípode para cámara o láser. También disponible un trípode Makita para dos focos. El tiempo de funcionamiento con una batería 5.0Ah es aproximadamente 8 - 16 h. Sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

La práctica lámpara de trabajo DEADML805 ofrece una solución de iluminación general y puntual brillante para el hogar y las obras. Equipada con 20 bombillas LED, la lámpara funciona con baterías de iones de litio de 14,4 V o 18 V de Makita y con la red eléctrica. La lámpara tiene un soporte de suelo que permite ajustar el ángulo de iluminación hacia abajo y hacia arriba. La lámpara puede montarse por encima del nivel del suelo fijándola a un soporte de cámara o láser.

Con una capacidad de 20 X 0,5 W y dos ajustes de brillo, la lámpara genera una salida de luz de 750 o 450 lúmenes.

Beneficios del usuario

Diseño compacto y ligero

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 14,4 / 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Flujo luminoso: 750 / 450 Lumen

Luminosidad: 1150 / 750 lx

Potencia LED: 20 x 0,5 W

Batería de uso continuo de 18V / 2,0 Ah: 3,5 / 7 h

Batería de uso continuo de 18V / 4,0 Ah: 6,5 / 13 h

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 8,5 / 17 h

Peso de la herramienta con batería: 2,3 - 2,6 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 214 x 261 x 328 mm

Rango ángulo vertical: 360 °

Cable de alimentación: 2,5 m

Otras características relevantes

Doble aislamiento

AC DC

LXT Litio-Ion

Características

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah 8,5 / 17 h

Batería de uso continuo de 18V / 2,0 Ah 3,5 / 7 h

Batería de uso continuo de 18V / 4,0 Ah 6,5 / 13 h

Cable de alimentación 2,5 m

Dimensiones de producto (L x W x H) 214 x 261 x 328 mm

Flujo luminoso 750 / 450 Lumen

Luminosidad 1150 / 750 lx

Peso de la herramienta con batería 2,3 - 2,6 kg

Potencia LED 20 x 0,5 W

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) Li-ion

Rango ángulo vertical 360 °

Tensión LXT 1

Tensión nominal de la batería 14,4 / 18 V

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

Estado del producto

Estado obsoleto

Fecha desde 01/11/2024

Enlaces

pdf [Manual de usuario DML805](#)

pdf [Cuadro de respuestas DML805](#)

enlace [Enlace web DML805](#)