



DEBDML812 Linterna LXT®

Referencia: DEBDML812

EAN-13: 0088381896245

Marca: makita

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- No es necesario sustituir la bombilla si se utiliza una bombilla LED.
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Descripción general

14,4V / 18V • 71 000 lx

Linterna de tamaño manejable y eficiente

Descripción

Luz para baterías de 14,4V y 18V LXT® con cuatro ajustes de potencia. Funciona muy bien como luz general y es una gran herramienta para iluminar objetos oscuros en el lugar de trabajo o proporcionar iluminación extra para trabajos de alta precisión.

Beneficios del usuario

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

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

No es necesario sustituir la bombilla si se utiliza una bombilla LED.

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

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: 600 / 1000 / 1250 Lumen

Luminosidad: 520 / 51000 / 71000 lx

Temperatura de color: 5000 K

Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah: 4,5 / 4 / 3,5 h

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 8,5 / 7 / 6,5 h

Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah: 6 / 7,5 / 10 h

Peso de la herramienta con batería: 1,2 - 1,6 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 313 x 119 x 115 mm

Rango ángulo vertical: 90 °

Otras características relevantes

LXT Litio-Ion

Tecnología de protección extrema XPT

Características

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah	8,5 / 7 / 6,5 h
Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah	4,5 / 4 / 3,5 h
Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah	6 / 7,5 / 10 h
Dimensiones de producto (L x W x H)	313 x 119 x 115 mm
Flujo luminoso	600 / 1000 / 1250 Lumen
Luminosidad	520 / 51000 / 71000 lx
Peso de la herramienta con batería	1,2 - 1,6 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Rango ángulo vertical	90 °
Temperatura de color	5000 K
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	14,4 / 18 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DML812
enlace	Enlace web DML812
pdf	Manual de usuario DML812