

Foco de trabajo LED 14,4V/18V LXT AC/DC

DML811

Hasta 3 modos iluminación. Tiene 3.000 lúmenes, proporcionando un nivel de luminosidad de 1.800 lx.



360° Imagen 360°



Código EAN

0088381888288

INFORMACIÓN TÉCNICA

Tensión de red	220 V
Tensión de la batería	14,4V - 18V
Tipo de Batería	LXT
Baterías	BL1440 - BL1430 - BL1415 - BL1830 - BL1815
Luminiscencia	3.000/1.500/750 lm
Nivel de iluminación	1.800/800/350 Lx
Dimensiones. LxAnxAl	249 x 302 x 271 mm
Lámpara	LED
Peso según EPTA	4,8 Kg
Modelo	DML811
Unidades	1
Tiempo de trabajo continuo (alta)	3 (BL1860Bx1) hrs
Tiempo de trabajo continuo (baja)	13 (BL1860Bx1) hrs
Tiempo de trabajo continuo (medio)	7 (BL1860Bx1) hrs

BENEFICIOS DEL USUARIO

- 3 configuraciones de brillo: 3.000 lúmenes en modo alto, 1.500 lúmenes en modo medio o 750 lúmenes en modo bajo.
- Aproximadamente 3 horas de iluminación continua con una carga completa de BL1860B con una iluminación constante en modo alto.
- 30 LED blancos de luz diurna súper luminosos.
- El color del LED es blanco de luz diurna, que es similar a la luz natural e ideal para espacios de trabajo.
- La función de advertencia de capacidad de la batería notifica automáticamente al usuario sobre la escasa energía de la batería disminuyendo la iluminación.
- Resistencia al agua y al polvo con certificación IP65.
- Funcionamiento con batería o con cable; compatible con baterías LXT de 18V / 14,4V.
- Cable de alimentación de AC desmontable (se puede guardar en la base del soporte cuando no esté en uso).

