



## Foco de trabajo LED a batería Multi Battery System HL 3000

Referencia: 1173730000  
 EAN-13: 4007123681396  
 Marca: Brennenstuhl

### Descripción general

Gracias al brennenstuhl® Multi Battery 18V System, la lámpara de mano Multi Battery HL 3000, extremadamente robusta y luminosa, es compatible con varias baterías de 18V (diferentes clases de Ah) de los siete fabricantes de herramientas eléctricas Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS y Milwaukee. Por lo tanto, independientemente del sistema de baterías que se utilice, la tecnología de interfaz permite la máxima flexibilidad y es posible recurrir al sistema de baterías que se prefiera. Simplemente, se puede insertar el adaptador correspondiente (todo incluido) en la interfaz. Este proyector de trabajo, robusto pero ligero, es un multitallento al obra gracias a sus dos fuentes de luz. El LED SMD es perfectamente adecuado como foco concentrado, mientras que el anillo de luz LED COB proporciona una luz de trabajo ideal con varios niveles de iluminación. La lámpara de mano también cuenta con una pantalla de estado de la batería que muestra la energía restante de las baterías utilizadas (las baterías deben cargarse externamente) y un sistema de protección para las baterías Powertool. Esto protege las baterías de las descargas profundas y del sobrecalentamiento (causado por las altas corrientes de carga). Además, la lámpara de trabajo Multi Battery HL 3000 convence por las siguientes características:

- Con interruptor de encendido/apagado.
- 2 en 1: foco de mano y foco de trabajo.
- Con mango ergonómico y base magnética ajustable.
- Con indicación de la batería y del nivel de conmutación.
- La duración de la luz depende de la batería utilizada: al 100% de potencia luminosa: aprox. 50 min/1Ah para los LEDs COB, aprox. 100 min/1Ah para los LEDs SMD; al 75% de potencia luminosa: aprox. 67 min/1Ah para los LEDs COB, aprox. 133 min/1Ah para los LEDs SMD; al 50% de potencia luminosa: aprox. 100 min/1Ah para los LEDs COB, aprox. 200 min/1Ah para los LEDs SMD; al 25% de la potencia luminosa: aprox. 200 min/1Ah para los LED COB, aprox. 400 min/1Ah para los LED SMD.
- Interruptor con función para niveles de conmutación: 100% linterna - 100% luz de área - 75% - 50% - 25%.
- Flujo luminoso LED COB: 2160 lm.
- Flujo luminoso SMD LED: 1140 lm.
- Con un alcance luminoso de los LEDs SMD de hasta 200 m.
- Clase de protección: IP54.
- Temperatura de color: 6500 K.
- Clase de protección: III.
- IK08.
- BGI608 K2: Utilización para usos rudos con alto impacto mecánico, físico y químico.

## Características

Flujo luminoso (lm)	2.160
Temperatura de color (K)	6500
Clase de protección	IP54
Potencia (W)	20
Tipo LED	COB / SMD

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,43
Largo artículo (cm)	21,40
Ancho artículo (cm)	22,50
Alto artículo (cm)	19,50

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,43
Producto empaquetado: largo (cm)	21,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,50
Producto empaquetado: alto (cm)	19,50

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / FOCOS (08030708)
-------	--