



4 007123 681907 >

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

Referencia: 1173700007

EAN-13: 4007123681907

Marca: Brennenstuhl

### Descripción general

Gracias al brennenstuhl® Multi Battery 18V System, el extremadamente robusto y luminoso foco de batería Multi Battery LED con 30 W de potencia es compatible con baterías recargables 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 prefiera, la tecnología de interfaz permite la máxima flexibilidad y es posible recurrir al sistema de baterías que ha elegido. Se puede insertar el adaptador adecuado (todo incluido) en la interfaz. El foco LED de construcción con 3150 lm ofrece una iluminación de gran superficie con un deslumbramiento reducido. El foco de obra robusto está diseñado para un uso flexible, en posición vertical o horizontal o para montaje en un trípode. El foco de trabajo, resistente a los impactos y con una enorme luminosidad, puede funcionar con batería o con la red eléctrica gracias a la tecnología híbrida. En caso de que fallo de alimentación, el foco automáticamente cambia de la batería a la red. Además, un indicador del estado de la batería permite conocer el estado de la energía restante de las baterías utilizadas (las baterías deben cargarse externamente). Un sistema de protección protege las baterías de las descargas profundas y del sobrecalentamiento (causado por las altas corrientes de carga). Además, el foco LED Multi Battery con tecnología híbrida convence con las siguientes características:

- Compatible con baterías recargables de 18V (diferentes clases de Ah) de los fabricantes de herramientas eléctricas Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS, Milwaukee.
- Indicación del estado de la batería para la energía restante de la batería utilizada, las baterías se pueden cargar externamente.
- Sistema de protección para las baterías de Power-Tool: Las baterías utilizadas están protegidas contra la descarga profunda y el sobrecalentamiento (causado por altas corrientes de carga).
- La duración de la luz depende de la batería utilizada: Aproximadamente 38 min/1Ah a una potencia luminosa del 100%, aprox. 51 min/1Ah al 75% de la potencia luminosa, aprox. 76 min/1Ah al 50% de la potencia luminosa, Aproximadamente 152 min/1Ah al 25% de la potencia lumínica.
- Con 4 niveles de conmutación (100% - 75% - 50% - 25%), potencia total directa cuando se enciende.
- Con interruptor de encendido/apagado.
- Foco LED con protección antivuelco, protege la luz de trabajo y la carcasa del foco.
- Mango ergonómico.
- Carcasa robusta para un uso seguro.
- Plano para una iluminación de gran superficie.
- Montaje de trípode con inclinación flexible posible.
- Con LEDs SMD brillantes.
- Consumo de energía: 27 W.
- Flujo luminoso: 3150 lm.
- Clase de protección: IP65.
- Resistencia al impacto: IK08.
- Clase de protección: III.
- Equipo de categoría 2 (K2): Utilización para usos rudos con alto impacto mecánico, físico y químico.

### Características

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Flujo luminoso (lm)      | 3.150 |
| Temperatura de color (K) | 6500  |
| Clase de protección      | IP65  |
| Potencia (W)             | 27    |
| Tipo LED                 | SMD   |

### Dimensiones

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg)  | 2,29  |
| Largo artículo (cm) | 16,90 |
| Ancho artículo (cm) | 28,50 |
| Alto artículo (cm)  | 22,70 |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 2,29  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 16,90 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 28,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 22,70 |

### Estado del producto

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 09/10/2025 |

### Clasificación

|       |  |
|-------|--|
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / FOCOS<br>(08030708) |
|-------|--|