



## Foco de trabajo LED a batería con trípode Multi Battery System 6050 MA IP54

**Artículo:** 1173700004

**EAN-13:** 4007123681389

**URL:** [at.com.es/p/1287217](http://at.com.es/p/1287217)

**Marca:** Brennenstuhl



Gracias al brennenstuhl® Multi Battery 18V System, el extremadamente robusto y luminoso foco de trabajo 6050 MA con trípode es compatible con varias baterías recargables de 18V (diferentes clases de Ah, baterías recargables no incluidas) de los 7 fabricantes de herramientas eléctricas Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS y Milwaukee. La tecnología de interfaz de brennenstuhl® permite la máxima flexibilidad por las profesiones y artesanos, independientemente del sistema de batería que se prefiera. Con sólo un movimiento, se puede colocar el adaptador adecuado (todo incluido) en la interfaz y conectar la batería recargable compatible. El robusto foco de construcción con trípode de altura regulable es perfecto para un uso exigente y resistente en interiores y exteriores. Gracias al tipo de protección IP54, el foco de trabajo con cabezal de foco basculante está óptimamente protegido contra el polvo y las salpicaduras del agua. El foco de trabajo con telescopio extensible es completamente plegable gracias a su diseño compacto y fácil de transportar con la ayuda de la bolsa de transporte. Además, el foco con trípode se puede montar en un abrir y cerrar de ojos. El cabezal del foco, inclinable y giratorio, garantiza una iluminación óptima en el entorno de trabajo. Además, el foco LED Multi Battery impresiona con las siguientes características:

- Con interruptor de encendido/apagado, a través del cual también se pueden controlar los 4 niveles de conmutación (100% - 75% - 50% - 25% de luz).
- Uso flexible: de pie, luz de área telescópica ajustable individualmente.
- Con indicador de batería y nivel de conmutación.
- Sistema de protección para las baterías de Powertool: Las baterías utilizadas están protegidas contra las descargas profundas y el sobrecalentamiento (causado por altas corrientes de carga).
- La duración de la luz depende de la batería utilizada: aprox. 20 min/1Ah a una potencia luminosa del 100%, aprox. 27 min/1Ah al 75% de la potencia luminosa, aprox. 40 min/1Ah al 50% de la potencia luminosa, aprox. 80 min/1Ah al 25% de la potencia luminosa.
- Flujo luminoso: 7700 lm.
- Consumo de energía: 60 W.
- Clase de protección: IP54.
- Temperatura de color: 6500 K.
- Resistencia al impacto: IK08
- BGI608 K2: Utilización para entornos difíciles con alto impacto mecánico, físico y químico.

## Características

Flujo luminoso (lm)	7.700
Temperatura de color (K)	6500
Clase de protección	IP54
Potencia (W)	60

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,78
Largo del artículo (cm)	11,00
Ancho del artículo (cm)	69,00
Alto del artículo (cm)	12,00

## Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

## Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	3,78
Producto empaquetado: largo (cm)	11,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	69,80
Producto empaquetado: alto (cm)	12,90

## Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	China
Intrastat	94054231
Disponible en dropshipping	si