



4 007123 681389 >

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

Referencia: 1173700004

EAN-13: 4007123681389

Marca: Brennenstuhl

Descripción general

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 telescopica 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 artículo (cm)	11,20
Ancho artículo (cm)	69,80
Alto artículo (cm)	12,90

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,78
Producto empaquetado: largo (cm)	11,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	69,80
Producto empaquetado: alto (cm)	12,90

Clasificación

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