

Manfrotto MICROPRO2 - Antorcha LED 940lux@1m MLMICROPRO2

Precio:**189,00 €**

Referencia: 00101238

EAN: 8024221646061



Esta antorcha LED Manfrotto MICROPRO2 pertenece a la gama profesional de iluminación portátil de Manfrotto, con las más modernas tecnologías como los LEDs SMT de superficie

- Los nuevos leds SMT mejoran el resultado en comparación con el tamaño del producto
- Reproducción del color excelente y una alta eficiencia óptica
- Intensidad regulable (1-100%) sin parpadeo
- **Juego de filtros de gel, rótula de bola, adaptador AC y adaptador a baterías tipo L incluidos**



Descripción completa

MANFROTTO MICROPRO 2 - ANTORCHA LED

La luz LED MICROPRO2 pertenece a la nueva generación de luces LED compactas para fotógrafos y videógrafos profesionales y entusiastas. La MICROPRO2 incorpora tecnología LED de última generación (SMT - Surface Mount Technology - Tecnología de montaje en superficie), con una eficiencia mejorada y una reproducción del color perfecta, configurada en una carcasa compacta y llena de estilo.

Estos paneles SMT LED incorporan unas innovadoras lentes diseñadas específicamente para una elevada alta eficiencia y un alto CRI (Colour Rendering Index - Índice de reproducción de color). La intensidad de la luz de estos dispositivos LED se puede ajustar por completo sin parpadeos, hasta 940lux.

La temperatura de color está ajustada a luz de día - 5600K. Se incluye en el pack un juego de filtros de gel. Compactos y potentes, los paneles se pueden usar sobre la cámara (gracias a la rótula de bola incluida) o fuera de la cámara, por ejemplo usando un pie de estudio.

El panel se puede alimentar mediante seis baterías estándar AA (no incluidas), mediante corriente usando el adaptador AC, y se puede también alimentar mediante una batería de litio ion tipo L (no incluida) usando el adaptador de batería (el adaptador AC y el adaptador a baterías tipo L se incluyen con la luz).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Peso 290 g
Tipo de batería 6 x AA, Li-ion L-Type
Ángulo del haz 50°
Certificado CE ; FCC ; KCC ; RCM
Temperatura de color 5600K
CRI (Índice de reproducción de color) >93
Producto - Profundidad 4.4 cm
Regulable 1-100% without flickering
Tipo de Filtro 1/4 CTO, CTO, Diffuser
Producto - Altura 10.8 cm
En bolsa - Longitud 17 cm
Lux@1m 940
Método de montura Ball-head, Hot-shoe, Tripod
Número de LEDs 24
Fuente de alimentación AA batteries, AC Adaptor, D-Tap Cable (optional), Li-ion L-Type

Características:

