

Scangrip Foco LED híbrido FLOOD LITE M



Referencia: 035661
EAN-13: 5708997356616
Marca: Scangrip

- 2000-200 lúmenes
- Regulación de la luz en rango de 10 % a 100 % y puerto de carga con salida USB para móviles
- Duración batería: 2h (MAX) / 20h (MIN)
- RECARGABLE. Batería 7.2V/5000 mAh Li-ion
- IP54



Descripción general

Proyector LED recargable, súper brillante de 2000 lúmenes con atenuador continuo.

El FLOOD LITE M es un foco LED ligero fácil de transportar de un trabajo a otro. La carcasa robusta y duradera del proyector está hecha de un material plástico altamente resistente a los golpes, construido para su uso en entornos de trabajo exigentes.

Consta de la tecnología LED COB altamente eficiente, que garantiza una iluminación súper brillante del área de trabajo.

Función de atenuación continua en el rango de 10 % a 100 %, que le permite ajustar fácilmente la salida de luz a la tarea de trabajo.

El proyector LED se puede colocar en el TRÍPODE SCANGRIP.

// El diseño de FLOOD LITE M es único y está cubierto por la patente de diseño de la UE RCD No 4070035.

Características

Flujo luminoso	200-2000 lúmenes
Fuente de luz	LED COB
Rendimiento LED	170 lm/w
Salida de luz ajustable	Continuo
Ángulo de haz	120°
Fuente de alimentación	Batería recargable (iones de litio)
Capacidad de la batería	5000 mAh
Tensión de la batería	7.2 V
Consumo máximo de energía	13 W
Tiempo de funcionamiento con mínimo lúmenes	20 horas
Tiempo de funcionamiento con máximo lúmenes	2 horas
Tiempo de carga	5 horas
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +40 °C
IP	IP54

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,48
Largo artículo (cm)	16,3 cm
Ancho artículo (cm)	4,7 cm
Alto artículo (cm)	27,5 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,70
Producto empaquetado: largo (cm)	28,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,80
Producto empaquetado: alto (cm)	5,60

Clasificación

UNSPSC	· Componentes, Accesorios y Suministros de Sistemas Eléctricos e Iluminación / Iluminación, artefactos y accesorios / Proyectores móviles / Luz para puertos de cargue (39112004)
--------	---

Enlaces

pdf	035661 - Declaración de Conformidad UE
pdf	035661 - Manual de Instrucciones