



Scangrip Foco LED de mano NOVA R

Referencia: 035456
 EAN-13: 5708997354568
 Marca: Scangrip

- 2000-200 lúmenes
- 5 niveles de regulación de luz y puerto de carga con salida USB para móviles
- Duración batería: 2h (MAX) / 20h (MIN)
- RECARGABLE. Batería 7.3V/4000 mAh Li-ion
- IP67

Descripción general

Proyector LED COB recargable (cargador y cable cargador incluidos) con dimmer y hasta 2000 lúmenes.

NOVA R es fino y manejable: una luz de trabajo universal diseñada para el usuario profesional.

Hasta 20 horas de funcionamiento, dependiendo de la salida de luz. La función de atenuación de luz permite ajustar la luz en cinco pasos diferentes.

La lámpara es fácil de transportar y tiene un diseño ergonómico para un buen agarre en el flexible mango, el cual tiene unos potentes imanes integrados. NOVA R se puede colocar en diferentes posiciones para obtener el ángulo de iluminación deseado. El mango está diseñado para montaje directo en el TRÍPODE o el SOPORTE DE ANDAMIO.

Como característica adicional, NOVA R tiene un banco de energía incorporado con salida USB para cargar dispositivos móviles.

La carcasa está hecha de aluminio fundido a presión robusto y resistente a golpes y vibraciones. NOVA R es perfecto para un entorno de trabajo exigente.

Características

Flujo luminoso	200-2000 lúmenes
Fuente de luz	LED COB
Rendimiento LED	160 lm/w
Salida de luz ajustable	5 niveles
Ángulo de haz	100°
Fuente de alimentación	Batería recargable (iones de litio)
Capacidad de la batería	4000 mAh
Tensión de la batería	7.3 V
Consumo máximo de energía	16 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	IP67

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6,3 cm
Ancho artículo (cm)	16,3 cm
Alto artículo (cm)	16,3 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 28/11/2022

Referencia sustitutiva

Sustituido por	036201
----------------	--------

Clasificación

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

Enlaces

pdf	035456 - Declaración de Conformidad UE
pdf	035456 - Manual de Instrucciones
video	035456