



Scangrip Foco LED NOVA 10 CONNECT

Referencia: 036102C
EAN-13: 5708997006733
Marca: Scangrip

- 10000-1000 lúmenes
- Compatible con el sistema de baterías CONNECT DE 18V/20V con 5 niveles de regulación de luz
- Duración batería: 1,25h (MAX) / 12h (MIN)
- RECARGABLE. Batería CONNECT 18V/5.2 Ah Li-ion
- IP65 con cable / IP54 con batería

Descripción general

Potente proyector de 10000 lúmenes.

NOVA 10 CONNECT es una luz de trabajo compatible con el sistema de batería METABO / CAS de 18 V y todas las demás baterías de 18 V/20 V de las principales marcas de herramientas eléctricas como Milwaukee Tools, Dewalt Tools, Makita Tools, etc. mediante el uso de SCANGRIP CONECTOR.

NOVA 10 CONNECT cuenta con la última tecnología LED COB y proporciona hasta 10000 lúmenes.

La FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP se puede utilizar para alimentación directa, proporcionando una disponibilidad ilimitada de luz.

Batería de respaldo interna que garantiza 1 hora adicional a 1000 lúmenes.

La aplicación de control de luces BLUETOOTH, posibilita encender/apagar y controlar hasta cuatro luces de trabajo, a través de un dispositivo móvil.

La función de atenuación incorporada le permite ajustar la salida de luz en cinco niveles.

Incorpora una pantalla informativa de capacidad de batería y nivel de salida de lúmenes.

Banco de energía incorporado.

NOVA 10 CONNECT es extremadamente resistente e impermeable (IP65).

Asa de transporte y un soporte para posicionamiento flexible y montaje directo en el TRÍPODE SCANGRIP.

// El diseño del NOVA 10 CONNECT es único y está cubierto por la patente de diseño de la UE RCD No 213346".

Características

Flujo luminoso	1000-10000 lúmenes
Fuente de luz	LED COB de alta eficiencia
Rendimiento LED	165 lm/w
Salida de luz ajustable	5 niveles
Ángulo de haz	110°
Fuente de alimentación	Sistema CONNECT Scangrip Baterías 18V / 20V Fuente de alimentación Scangrip
Consumo máximo de energía	75 W
Tiempo de funcionamiento con máx. lumen (batería/horas)	1,25h con batería de 18V 5,2 Ah
Tiempo de funcionamiento con min. lumen (CAS/horas)	12h con batería de 18V 5,2 Ah
Tiempo de funcionamiento batería de reserva (hora)	1h al 10% (1000lm)
Protección contra impactos	IK07
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +40 °C
IP	IP65 (IP54 con tapa de batería)
Resistencia al impacto	1 m

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,72
Largo artículo (cm)	30,4 cm
Ancho artículo (cm)	29,2 cm
Alto artículo (cm)	13,1 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,40
Producto empaquetado: largo (cm)	41,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	31,00

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	036102C - Declaración de Conformidad UE
pdf	036102C - Manual de Instrucciones
pdf	03.6102C Calificación Energética
video	Connect
video	Nova Connect