

Scangrip Foco LED AREA 10 CONNECT



Referencia: 036103C
EAN-13: 5708997006757
Marca: Scangrip

- 10000-1000 lúmenes
- Compatible con el sistema de baterías CONNECT DE 18V/20V con 5 niveles de regulación de luz y 2 intensidades: 1 - 360° / 2 - 180°
- Duración batería: 1h (MAX) / 10h (MIN)
- RECARGABLE. Batería CONNECT 18V/5.2 Ah Li-ion
- IP65 con cable / IP54 con batería



Descripción general

Proyector 360° de 10000 lúmenes para baterías de 18 V / 20 V.

AREA 10 CONNECT es 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, Dewalt, Makita, etc..., mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP.

La FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP se puede utilizar para alimentación directa, proporcionando una disponibilidad ilimitada de luz. AREA 10 CONNECT es una luz de trabajo alimentada por batería, asimismo, dispone de una batería de respaldo interna que asegura 50 minutos adicionales a 1000 lúmenes.

Proporciona una luz difusa y uniforme de hasta 10.000 lúmenes.

Cambie entre iluminación de 360° y 180° según la tarea de trabajo. La función de atenuación incorporada le permite ajustar la salida de luz en cinco niveles diferentes.

Control de luz BLUETOOTH integrado, para encender/apagar la luz de trabajo y ajustar la salida de luz a través de un dispositivo móvil.

Diseño compacto, de bajo peso y asa de transporte. También se suministra con un gancho para un posicionamiento flexible y se puede montar directamente en el TRÍPODE SCANGRIP.

Resistente al polvo y al agua, IP65.

Banco de energía incorporado con salida USB para cargar dispositivos móviles.

// El diseño del AREA 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	189 lm/w
Salida de luz ajustable	5 niveles
Ángulo de haz	360°
Fuente de alimentación	Sistema CONNECT Scangrip Baterías 18V / 20V Fuente de alimentación Scangrip
Consumo máximo de energía	84 W
Tiempo de funcionamiento con máx. lumen (batería/horas)	1h con batería de 18V 5,2 Ah
Tiempo de funcionamiento con min. lumen (CAS/horas)	22 h con batería de 18V 5,2 Ah
Tiempo de funcionamiento batería de reserva	50 min al 10% (1000 lm)
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)	3,70
Largo artículo (cm)	39,5 cm
Ancho artículo (cm)	20 cm
Alto artículo (cm)	21,2 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,20
Producto empaquetado: largo (cm)	21,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,50
Producto empaquetado: alto (cm)	51,00

Clasificación

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

Enlaces

pdf	036103C - Declaración de Conformidad UE
pdf	036103C - Manual de Instrucciones
pdf	03.6103C - Calificación Energética
video	Connect