



4 053423 305159 >

Linterna a batería GLA 18VH-7500

¡ NOVEDAD ! hasta el 31/12/2025

Referencia: 06014A5000

EAN-13: 4053423305159

Marca: Bosch

- Excelentes prestaciones, con un flujo luminoso de hasta 7500 lm, tres niveles de intensidad y modos de 180/360°
- Funcionamiento sin problemas gracias a su alimentación híbrida con cable o a batería
- Práctica carga rápida de dispositivos alimentados por USB-C® gracias al puerto USB-C® integrado
- Difusión óptima de la luz gracias a las opciones de montaje por el gancho robusto en su base o sobre trípode
- Siempre bien informado gracias a su pantalla HMI intuitiva informando del nivel de carga de la batería, del ajuste de intensidad y del modo 180°/360°

Descripción general

Descripción

Linterna a batería GLA 18VH-7500, Las zonas de trabajo mal iluminadas agotan la vista. Con el foco de obra GLA 18VH-7500 Professional de Bosch, puedes iluminar de manera óptima el entorno de trabajo, con un extraordinario flujo de hasta 7500 lúmenes. Además, puedes ajustar el brillo e obtener una visión panorámica con los modos de 180° o 360°. Y no te preocupes por su autonomía: este foco de obra híbrido funciona con cable o con una batería 18V de Bosch Professional. Puedes cargar de manera rápida tus dispositivos alimentados por USB-C® gracias al puerto USB-C® integrado. Unas cómodas opciones de montaje te permiten colocar el foco donde más te convenga para una difusión óptima del alumbrado, gracias a un gancho metálico, grande y robusto en su base y una rosca de 5/8" para acoplarlo a un trípode de iluminación. Su intuitiva pantalla HMI te permite saber en todo momento cuánta batería queda, y el cuadro de indicadores LED permite ajustar el brillo y el ángulo de la luz. El foco de obra GLA 18VH-7500 Professional de Bosch ilumina las zonas de trabajo en interiores cuando no hay disponible iluminación permanente. Se trata de un dispositivo híbrido que se puede utilizar con o sin cable. El foco de obra GLA 18VH-7500 Professional de Bosch es un dispositivo híbrido que se puede utilizar con o sin cable. El puerto de alimentación USB-C® funciona con una potencia de hasta 15 W. Su pantalla HMI cuenta con tres paneles de indicadores LED: pantalla de encendido/regulación/apagado, función 180°/360°, nivel de carga de la batería. Se puede montar de dos maneras: con el gancho o acoplado al trípode GLT 300-40 con la rosca de 5/8". Caja de cartón; instrucciones de manejo; Cable de alimentación (1 604 460 7CZ)

Destacado

Excelentes prestaciones, con un flujo luminoso de hasta 7500 lm, tres niveles de intensidad y modos de 180/360°
Funcionamiento sin problemas gracias a su alimentación híbrida con cable o a batería

Práctica carga rápida de dispositivos alimentados por USB-C® gracias al puerto USB-C® integrado

Difusión óptima de la luz gracias a las opciones de montaje por el gancho robusto en su base o sobre trípode

Siempre bien informado gracias a su pantalla HMI intuitiva informando del nivel de carga de la batería, del ajuste de intensidad y del modo 180°/360°

Luz de área híbrida de 360° con 7500 lúmenes

Incluye

Caja de cartón

instrucciones de manejo

Cable de alimentación (1 604 460 7CZ)

Características

Peso sin batería: 4,1 kg

Flujo luminoso: 7500 lm
N.º de niveles de brillo: 3

Características

Peso sin batería	4,1 kg
Flujo luminoso	7500 lm
N.º de niveles de brillo	3

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,10
Largo artículo (cm)	22,5
Ancho artículo (cm)	22,5
Alto artículo (cm)	36,6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1,00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,40
Producto empaquetado: alto (cm)	39,80