

PHILIPS

Linterna
recargable RCH10

LED Inspection
lamps

LED de alta calidad

Empaque de: 1

Autonomía de hasta 5 horas

Nuevo imán potente



LPL20X1



Ve mejor, trabaja mejor

Herramienta de iluminación profesional delgada e inalámbrica

La linterna LED de inspección Philips es compacta, recargable e ideal para realizar inspecciones rápidas y operaciones de reparaciones de larga duración. RCH10 elimina cualquier tipo de sombra gracias a su haz de 120°, mientras que su gancho giratorio de 360° e imán potente te permiten tener las manos libres para realizar tareas.

Luz brillante de calidad superior

- Vence a la oscuridad con luz natural suave
- Luz LED de alta calidad de hasta 150 lúmenes
- Ángulo de haz ancho: hasta 120°

Alta resistencia

- prueba de caída: 12 veces en caída libre desde 1,5 m
- Sólida resistencia a los golpes: IK07
- Protección contra el agua, el polvo y los disolventes: IP54

Ilumina sin tener que utilizar las manos

- Gancho multiángulo ajustable y retráctil de 360°
- Imán potente en la parte inferior flexible

Comodidad recargable

- Carga completa en 4 horas
- Hasta 5 horas de autonomía durante el día
- Nueva tapa de fácil abertura

Destacados

Sólida resistencia a los golpes: IK07



Sólida resistencia a los golpes: IK07

Inalámbrico, con gancho rotatorio

Con el gancho multiángulo ajustable y retráctil, podrás colgar esta herramienta de iluminación profesional en cualquier superficie, lo que te permite trabajar con ambas manos.

Vence a la oscuridad

Las linternas profesionales para taller de Philips cuentan con potentes LED que proporcionan una luz blanca e intensa y un haz brillante y amplio para iluminar. Diseñada para optimizar la claridad y la visión, esta luz blanca de 6000 K también mejora la comodidad visual y no produce fatiga durante el trabajo.

Luz LED de alta calidad

Los LED blancos proporcionan 150 lúmenes de salida luminosa que garantizan que no te quedarás a oscuras al intentar detectar incluso los detalles más pequeños.

Imán potente



Con el nuevo imán potente, tienes la posibilidad de incorporar la herramienta a superficies metálicas para poder trabajar con ambas manos.

Ángulo de haz ancho



El ángulo de haz ancho de hasta 120° permite una iluminación completa de la tarea y proporciona la cantidad correcta de luz.

Carga rápida



La linterna LED inalámbrica de Philips se diseñó para que esté a tu disposición cuando sea necesario. Con la potencia de una batería

de ion-litio de alta energía, la linterna de inspección LED RCH10 se carga por completo en un máximo de 4 horas, lo que garantiza el máximo uso de la luz LED.

Gran autonomía



Autonomía de hasta 5 horas

Nueva tapa de fácil apertura

Con la nueva tapa de apertura de un solo giro, recargar la linterna LED de inspección RCH10 de Philips es más fácil que nunca.

prueba de caída: 12 veces en caída libre



prueba de caída: 12 veces en caída libre desde 1,5 m.

Protección contra el agua y el polvo

Nuestras linternas de inspección LED RCH10 son resistentes al agua, al polvo y a los disolventes, y cumplen con el estándar IP54.

Especificaciones

Caja exterior

Cantidad de cajas: 6
Caja exterior (L x An x Al): 35 x 23 x 10,5 cm
Peso bruto: 2,1 kg
GTIN: 1 87 27900 39060 2

Información de solicitud

Entrada de solicitud: LPL20X1
Código de solicitud: 39060531

Características eléctricas

Capacidad de la batería: 1500 mAh
Tiempo de carga de la batería: 4 horas
Autonomía de la batería: Hasta 5 horas
Tipo de batería: litio-ion
Tipo de enchufe: UE
Fuente de alimentación: Recargable
Voltaje: 100-240 V
Potencia: 2,5 W

Características de la luz

Ángulo del rayo de luz: 120 grado
Temperatura color: 6500 K
Vida útil del LED: 10.000 horas
Salida luminosa: 150 lumen

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 2260 g
Alto: 23 cm
Longitud: 33,5 cm
Ancho: 10,5 cm

Datos del empaque

EAN1: 8727900390605
EAN3: 8727900390612

Información del producto embalado

Alto: 6,3 cm
Longitud: 18,9 cm
Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 6

Peso con baterías: 180 g
Ancho: 3,8 cm
Tamaño: Estándar

Descripción del producto

Gancho: Gancho retráctil de 360°
Índice de protección a los golpes (IK): IK07
Índice de protección contra el ingreso de partículas (IP): IP54
Imán: Y
Materiales y acabado: Resistente caucho y policarbonato
Cantidad de LED: 6
Temperatura de funcionamiento: De -10 a 40 °C
Resistente a: Grasa, Aceite, Solventes industriales
Tecnología: LED
Alcance: RCH

