



Philips Professional
RCH10S

Modo intenso 200 lm/modo eco
100 lm

Uso de manos libres versátil
Batería ultraduradera de hasta 6 h
Luz de trabajo resistente



LPL66X1

Aumenta tu visibilidad para trabajar mejor

Lámpara profesional compacta sin cable

La lámpara compacta recargable RCH10S Philips es ideal para realizar inspecciones rápidas y operaciones relacionadas con reparaciones de larga duración. Elimina cualquier tipo de sombra gracias a su haz amplio de 120°, mientras que su gancho rotatorio de 360° y el potente imán te permiten tener las manos libres para realizar tareas.

Batería de larga duración recargable

- Trabajo continuo hasta 6 horas

Luz de trabajo giratoria con cómodo funcionamiento manos libres

- Trabaja mejor con iluminación sin manos

Luz LED blanca natural de modo dual

- Para trabajar cómodamente, no produce fatiga
- Elige entre un modo "eco" de 100 lm o un modo "intenso" de 200 lm
- Ilumina toda la zona de trabajo

Luz de trabajo resistente

- Luz resistente diseñada para resistir las condiciones de taller más duras

PHILIPS

RCH10S

Modo intenso 200 lm/modo eco 100 lm Uso de manos libres versátil, Batería ultraduradera de hasta 6 h, Luz de trabajo resistente

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Ventajas esperadas: Ve mejor, Trabaja mejor
- Características destacadas del producto: Lámpara de trabajo recargable

Descripción del producto

- Opciones con manos libres: Gancho, imanes
- Banda de sujeción: NO
- Gancho: Gancho retráctil de 360 grados
- Índice de protección a los golpes (IK): IK07
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP54
- Imán
- Materiales y acabado: ABS más revestimiento de goma
- Número de LED: 20 (COB)
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
- Luz orientable: Base giratoria de 360°
- Luz con puntero: No disponible
- Gama: Profesional
- Resistente a: grasa, aceite, disolventes de talleres
- Tecnología: LED
- Detector de fugas UV: NO

Características de la luz

- Temperatura del color: 6000 K
- Emisión de luz: 150-300 lúmenes, 200 lm
- Intensidad de la luz (puntero): No disponible
- Emisión de luz (puntero): No disponible
- Vida útil del LED: 10 000 horas
- Ángulo de apertura: 120°
- Emisión de luz (eco): 100 lm
- Ángulo de apertura (puntero): No disponible

Características eléctricas

- Vataje: 3 W
- Voltaje: 3,2 V
- Fuente de alimentación: Batería recargable

- Capacidad de la batería: 1500 mAh
- Autonomía de la batería (modo intenso): Hasta 3 horas
- Autonomía de la batería (modo eco): Hasta 6 horas
- Tipo de batería: Pila LFP
- Tipo de enchufe: Enchufe+microUSB
- Tipo de cable de carga: Recargable
- Tiempo de carga de la batería: Menos de 3 horas

Información de pedido

- Entrada de pedido: LPL66X1
- Código de pedido: 05205631

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018052056
- EAN3: 8719018052063

Información del producto embalado

- Longitud: 6.5 cm
- Anchura: 4.5 cm
- Altura: 32 cm
- Cantidad por paquete / cantidad mínima de pedido: 6
- Peso con cable: 247 g
- Peso con pilas: 235 g
- Tamaño: Compacto, Estándar
- Longitud del cable: MicroUSB de 50 cm
- Diámetro: No disponible
- Peso sin cable: 235 g
- Peso sin baterías: No disponible

Información de embalaje exterior

- Longitud: 35 cm
- Anchura: 10.5 cm
- Altura: 26.2 cm
- Peso bruto por unidad: 2752 g

LPL66X1

Destacados

Luz LED blanca natural de 6000 K

La lámpara Philips RCH10S produce una luz blanca natural de 6000 K que mejora la comodidad visual y reduce la fatiga visual para trabajar sin cansancio.

Luz brillante de modo dual

El haz principal de la lámpara Philips RCH10S dispone de dos niveles de salida. Para el uso diario y una mayor duración de la batería, el modo eco proporciona una salida brillante de 100 lúmenes. Con el modo intenso, podrás disfrutar de 200 lúmenes intensos pero menor duración de la batería. Esta flexibilidad permite elegir la luz adecuada para el trabajo que se está realizando.

Amplitud del ángulo de apertura: hasta 120°

La lámpara Philips RCH10S ofrece un amplio ángulo de apertura de 120° versátil, perfecto para iluminar el área que tienes delante.

Diseñada para durar

Cuando estás ocupado trabajando, es fácil que el equipo se caiga y se dañe. Por eso es importante que las herramientas que utilices estén hechas para durar. La lámpara Philips RCH10S es resistente al polvo y al agua (clasificación IP54). También cuenta con la clasificación IK07 para resistir impactos y caídas desde una altura de hasta 1,5 metros.

Duración de la batería de hasta 6 horas

La lámpara LED Philips RCH10S sin cable está diseñada para estar lista para la acción. Con la potencia de una batería de iones de litio de alta energía, la lámpara Philips RCH10S se carga por completo en un máximo de 3 horas, lo que garantiza el máximo uso de la luz LED. Trabaja hasta 6 horas en modo eco o 3 horas en modo intenso. La tapa de apertura en un solo giro hace que sea aún más fácil que nunca recargar la lámpara Philips RCH10S.

Lámpara de inspección fácil de usar

La iluminación manos libres ayuda a trabajar de forma más productiva. Nuestra lámpara Philips RCH10S incluye un potente imán en la parte inferior, así como un gancho giratorio de 360°, que deja ambas manos libres para poder realizar el trabajo.



Fecha de emisión
2023-10-26

Versión: 9.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com