



**Philips Professional
PEN20S**

Modo intenso 200 lm/modo eco
100 lm

Uso de manos libres versátil
Puntero en la parte superior de
100 lm
Batería de larga duración de hasta
4 h



LPL67X1

Lámpara compacta recargable LED LUXEON® de alta calidad

Lámpara compacta que proporciona luz natural y brillante

La lámpara Philips PEN20S es una linterna de bolsillo compacta, ideal para trabajos de inspección rápida. Sus 4 LED de alta calidad proporcionan una luz blanca brillante y natural de 6000 K, que producen hasta 200 lm, además de un foco de 100 lm. Se recarga a través de USB y cuenta con función de manos libres.

Batería de larga duración recargable

- Trabajo continuo hasta 4 horas

Luz de trabajo giratoria con cómodo funcionamiento manos libres

- Trabaja mejor con iluminación sin manos

Lámpara de inspección duradera

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

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
- Obtén una mejor visión de tu trabajo

PHILIPS

PEN20S

Modo intenso 200 lm/modo eco 100 lm Uso de manos libres versátil, Puntero en la parte superior de 100 lm, Batería de larga duración de hasta 4 h

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: Clip giratorio de 80° con imán
- Índice de protección a los golpes (IK): IK07
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP54
- Imán
- Materiales y acabado: ABS
- Número de LED: 4+1
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
- Luz orientable: Cabezal de lámpara giratorio de 80°
- Gama: PEN, Profesional
- Resistente a: aceite, grasa, 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
- Emisión de luz (puntero): 100 lm
- Vida útil del LED: 10000 h
- Ángulo de apertura: 80°
- Emisión de luz (eco): 100 lm
- Ángulo de apertura (puntero): 60°

Características eléctricas

- Vataje: 1,8 W
- Voltaje: 3,2 V
- Fuente de alimentación: Pila AAA, Batería LiFePO4 de 3,2 V, 1200 mAh

- Capacidad de la batería: 1200 mAh
- Autonomía de la batería (modo intenso): Hasta 2 horas
- Autonomía de la batería (modo eco): Hasta 4 horas
- Tipo de batería: Pila LFP
- Tipo de enchufe: Sin enchufe, micro-USB
- Tipo de cable de carga: Recargable
- Tiempo de carga de la batería: menos de 2 horas

Información de pedido

- Entrada de pedido: LPL67X1
- Código de pedido: 05261231

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018052612
- EAN3: 8719018052629

Información del producto embalado

- Longitud: 5.3 cm
- Anchura: 2.8 cm
- Altura: 18.7 cm
- Cantidad por paquete / cantidad mínima de pedido: 6
- Peso con cable: 104 g
- Peso con pilas: 92 g
- Tamaño: Estándar, Compacto
- Longitud del cable: MicroUSB de 50 cm
- Diámetro: No disponible
- Peso sin cable: 92 g
- Peso sin baterías: No disponible

Información de embalaje exterior

- Longitud: 20.5 cm
- Anchura: 12.3 cm
- Altura: 10.3 cm
- Peso bruto por unidad: 816 g

LPL67X1

Destacados

Luz LED blanca natural de 6000 K

La lámpara Philips PEN20S 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 PEN20S 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.

Haz uniforme y versátil

La lámpara Philips PEN20S ofrece un ángulo de apertura de 80° versátil, perfecto para iluminar el área que tienes delante. También hay un foco incorporado de 100 lúmenes para trabajos de inspección rápida. Juntos, ofrecen una vista 20/20 de lo que estás haciendo.

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 PEN20S 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 4 horas

La lámpara Philips PEN20S está equipada con una batería recargable avanzada. El modo eco proporciona un haz brillante de 100 lúmenes durante hasta 4 horas de uso continuo (lo mismo se aplica al foco de 100 lúmenes). El modo intenso ofrece un haz intenso de 200 lúmenes durante aproximadamente 2 horas de uso continuo. La carga completa de la batería tarda solo 2 horas con un conector micro-USB estándar. El paquete incluye un cable USB y el dispositivo es compatible con la mayoría de los cargadores USB del mercado.

Lámpara de inspección fácil de usar

Gracias a su clip giratorio de 80° integrado, puedes colgar cómodamente la lámpara Philips PEN20S en el lugar de trabajo. Si estás revisando un motor, utiliza el imán de la lámpara PEN20S para colocarla justo donde la necesitas y mantén ambas manos libres para poder realizar el trabajo.



Fecha de emisión
2023-10-26

Versión: 10.1.1

© 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