

PHILIPS

Lámpara compacta
recargable PEN20

LED Professional
Work Light

LED LUXEON® de alta potencia

Empaque de: 1

Batería ultraduradera

Gran resistencia: IK07/IP54



LPL42X1



Aumente la visibilidad, trabaje mejor

Potente luz LED recargable que cabe en el bolsillo

Pequeña pero potente, la PEN20 proporciona luz blanca brillante para todo tipo de trabajo de inspección rápida. Equipada con una batería de calidad superior y todas las funciones esenciales de la popular lámpara Penlight Premium, la PEN20 ofrece una excelente relación calidad-precio

Luz LED blanca de alta calidad

- Vence a la oscuridad con luz natural suave y brillante
- Luz LED LUXEON® de alta calidad de hasta 200 lúmenes
- Ilumine una gran área de trabajo con el ángulo amplio de haz de 90° de ancho

Batería ultraduradera

- Nueva batería que dura hasta 5 veces más que la mayoría de las baterías recargables
- Hasta 6 horas de luz continua con una carga de 1,5 horas

Gran resistencia

- La sólida carcasa es resistente a impactos según el estándar IK07
- Resistente al polvo y al agua según el estándar IP54
- Muy resistente a los productos químicos y disolventes de talleres

Ilumine sin tener que utilizar tus manos

- Ilumine tu trabajo sin tener que utilizar tus manos con el gancho giratorio de 80° y el imán integrados

Destacados

La luz brillante vence a la oscuridad

Philips PEN20 cuenta con potentes LED LUXEON® que ofrecen una luz blanca intensa para vencer a la oscuridad. El haz ancho distribuye uniformemente la luz brillante sobre una gran área de trabajo, para que puedas ver hasta el más mínimo detalle. Con una temperatura del color de 6000 K, nuestros LED LUXEON® generan una luz blanca natural que reduce la vista cansada, con lo que podrás trabajar con mayor comodidad durante más tiempo.

Luz LED LUXEON® de alta calidad

Al igual que Penlight Premium, Philips PEN20 es una lámpara de inspección pequeña pero potente. Equipada con LED LUXEON® de alta calidad, disfrutarás de hasta 200 lúmenes de luz brillante para iluminar tu trabajo. Así podrás detectar siempre hasta los detalles más sutiles. Y si necesitas una luz más suave o quieres ahorrar batería, solo tienes que cambiar al modo eco de 100 lúmenes.

Ve más con el haz de 90° de ancho

Perfecta para iluminar una gran área de trabajo, la Philips PEN20 genera un ángulo amplio de haz de 90°. Así, cuando estés realizando trabajos de inspección rápida, podrás ver todo lo que necesitas rápidamente.

Duración de la batería cinco veces superior

La Philips PEN20 está equipada con una batería avanzada que dura hasta 5 veces más que las baterías recargables tradicionales. Con 1500 ciclos de carga, en lugar de los 300 estándar, esta duradera batería proporciona el equivalente a cinco años de funcionamiento con un uso continuo, lo que reduce significativamente los costos de sustitución.

Carga rápida para hasta 6 horas de luz

Es frustrante cuando la batería se agota a mitad de un trabajo. Después de una carga USB superrápida en menos de 1,5 horas,

podrás disfrutar de hasta 6 horas de uso continuo en modo eco. De esta forma, con una sola carga, podrás usar tu lámpara de inspección PEN20 durante casi toda la jornada laboral.

Resiste los accidentes en el taller

Solo porque la PEN20 sea pequeña no debes subestimar su resistencia. Fabricada con materiales muy duraderos, se diseñó para resistir las condiciones laborales más adversas. Conforme al estándar de resistencia a impactos IK07, te aseguramos que sobrevivirá a la mayoría de los accidentes en el taller.

Resistente al polvo y al agua

En una fábrica o un taller ajetreados, necesitas herramientas que soporten las condiciones laborales más adversas. Conforme al estándar internacional IP54, la lámpara de inspección LED Philips PEN20 es muy resistente al agua y el polvo. Por lo tanto, cuando necesites luz en el trabajo, podrás contar con ella.

Muy resistente a los productos químicos

Incluso cuando tienes cuidado, es fácil derramar o salpicar productos químicos corrosivos sobre tu equipo. Con un diseño superior, la carcasa exterior de la lámpara de inspección Philips PEN20 es impermeable, lo que la hace muy resistente a disolventes y otros productos químicos de taller.

Ilumine tu trabajo sin tener que utilizar tus manos

Con el gancho giratorio de 80° y el potente imán, podrás colocar la lámpara de inspección Philips PEN20 sobre cualquier superficie. Así, cuando necesites ambas manos para trabajar, podrás seguir iluminando fácilmente el área que tienes frente a ti.

Especificaciones

Información de solicitud

Entrada de solicitud: LPL42X1

Código de solicitud: 39631731

Características eléctricas

Capacidad de la pila: 1200 mAh

Tiempo de carga de la batería: <2 horas

Tipo de batería: Litio

Tipo de enchufe: USB

Fuente de alimentación: Recargable

Potencia: 1,8 W

Voltaje: 3,2 V

Autonomía de la batería: 2 h/4,5 h

Características de iluminación

Ángulo del haz: 80° grado

Ángulo del haz (puntero): No disponible grado

Vida útil del LED: 50.000 horas

Emisión de luz: 200 lumen

Salida luminosa (Eco): 100 lumen

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 133 g

Altura: 3 cm

Longitud: 21 cm

Ancho: 5,5 cm

Datos del embalaje

EAN3: 8727900396324

Información del producto embalado

Longitud del cable: 0,5 m

Altura: 2,1 cm

Longitud: 5,5 cm

Cantidad por paquete / cantidad mínima que se puede pedir: 6

Peso con cable: 112 g

Peso sin cable: 93 g

Ancho: 3 cm

Descripción del producto

Gancho

Índice de protección frente a los impactos

(IK): IK07

Imán

Materiales y acabados: Plástico y goma/textura

Cantidad de LED: 4

Temperatura de funcionamiento: lámpara de -20° a 60 °C

Luz orientable

Resistente a: disolventes de talleres, Sustancia químicas

Tecnología: LED

Banda sujetadora: No disponible

