

PHILIPS



PJH10

Professional

1000 lúmenes/10 W

Resistente al agua y a los impactos

Duración batería: 3 h (12 h atenuada)

Indicador del estado de la batería



LPL64X1

Luz natural en tu taller

Proyector de luz portátil recargable

Equipado con LED de alta calidad, el proyector Philips PJH10 proporciona un intenso haz de luz de 1000 lúmenes. La atenuación inteligente te permite ajustar la salida de luz hasta 100 lúmenes. Esta lámpara, resistente a los golpes y al agua, está hecha para durar.

Uso sencillo, versátil y manos libres

- Más pequeño y ligero que otros productos equivalentes
- Accesorio de montaje magnético para una iluminación manos libres
- El mango giratorio te permite posicionar la luz para un uso manos libres

Batería recargable con indicador de duración de la batería

- El indicador muestra cuánto tiempo durará la batería
- La batería recargable dura hasta 12 horas por carga

Lámpara resistente y duradera para el uso diario

- Siéntete seguro con una lámpara casi irrompible
- Resistente a las salpicaduras de agua y a la inmersión

Luz blanca brillante inteligente y potente

- La potente luz blanca (1000 lúmenes/10 W) ilumina un área amplia
- Regulación inteligente para ajustar luz entre 1000 y 100 lúmenes

Destacados

Luz potente mientras trabajas

Independientemente de si necesitas iluminar un lugar de trabajo, sustituir temporalmente una lámpara de pared o alumbrar actividades al aire libre, el proyector Philips PJH10 resulta perfecto para iluminar amplias áreas oscuras. Con una potencia de 1000 lúmenes (10 W), su brillante luz constante produce un haz muy amplio. La emisión de luz es significativamente mayor que la de los modelos equivalentes que hay disponibles en el mercado, lo que te ayudará a ver más. Si necesitas menos luz y más duración de la batería, regula fácilmente la lámpara a una emisión de luz de 100 lúmenes. La luz natural de 6000 Kelvin también resulta más agradable para la vista, lo que evita la fatiga mientras trabajas.

Regulación inteligente para ajustar la luz

Cada tarea exige una cantidad distinta de luz. Con una función de regulación inteligente, el modelo Philips PJH10 te permite ajustar fácilmente la emisión de luz desde 1000 lúmenes hasta tan solo 100 lúmenes. De este modo, si la luz ambiente cambia o deslumbra demasiado, así como si simplemente deseas ahorrar batería, podrás ajustar el brillo con facilidad para adaptarlo a las necesidades de tu trabajo. ¿Por qué es inteligente? Porque recuerda tu última configuración. De este modo, si continúas con un trabajo similar, podrás comenzar con la cantidad de luz adecuada.

Casi imposible de romper

El modelo Philips PJH10 es una lámpara para taller totalmente de goma que proporciona un agarre seguro y cómodo. A pesar de ello, sabemos que las herramientas se caen con facilidad. Con una clasificación de resistencia a

impactos IK09 (cinco veces superior a la clasificación IK07 de productos equivalentes), podrás utilizar tu lámpara para taller con tranquilidad. En las pruebas de resistencia a impactos se dejó caer la lámpara sobre sus seis caras desde una altura de 1.5 metros (la altura de los hombros) un total de 25 veces. Aunque la sólida lámpara PJH10 resiste fácilmente caídas como esta, la mayoría de las lámparas estándar sin duda se romperían.

Muy resistente al agua

Dado que es posible que utilices el proyector Philips PJH10 para diferentes tareas en interiores o actividades al aire libre, se ha diseñado para funcionar en las condiciones más duras. Con una clasificación IP68 de resistencia al agua, el dispositivo continuará funcionando aunque reciba salpicaduras o incluso si se sumerge en agua durante un período prolongado. La mayoría de las lámparas para taller equivalentes solo alcanzan una clasificación IP54, que protege únicamente frente a salpicaduras leves de agua, como las de la lluvia.

Mango giratorio versátil

A veces necesitas las dos manos libres para poder centrarte en una tarea. El mango giratorio de 180° situado en la parte posterior del modelo Philips PJH10 te ofrece libertad para colocar el proyector en la posición adecuada. También puedes utilizar el mango como gancho para colgar la luz o como soporte para que se quede de pie. Esta versatilidad te permite dirigir la luz hacia donde más la necesites.

Soporte magnético manos libres

El proyector Philips PJH10 incluye dos imanes integrados en el mango giratorio. Puedes montar el dispositivo en cualquier superficie metálica, por lo que resulta perfecto para su uso en un garaje u otro lugar de trabajo. El mango también incluye un orificio M8 que te permite acoplarlo a un trípode.

Compacto y liviano

Con tan solo 399 g y unas dimensiones de 145 x 100 mm, el modelo PJH10 es más ligero y compacto que los productos de iluminación equivalentes que hay disponibles en el mercado. Esto significa que no solo es más fácil de usar mientras trabajas, sino que también ocupa menos espacio cuando no lo usas.

Hasta 12 horas de duración de la batería

Una vez cargado por completo, el modelo Philips PJH10 proporciona una luz blanca brillante (1000 lúmenes/10 W) durante un máximo de tres horas de uso continuo. Si necesitas que la batería dure más, solo tienes que cambiar al modo de bajo consumo (100 lúmenes) para disfrutar de hasta 12 horas de luz continua, mucho más que con los modelos similares que hay disponibles actualmente.

Indicador del estado de la batería

Que no vuelva a preocuparte que la luz se apague justo cuando más la necesitas. El proyector Philips PJH10 incluye un indicador de estado de la batería en la parte posterior, que te mostrará exactamente cuánto tiempo queda antes de que tengas que recargarla.

Especificaciones

Especificaciones de comercialización

Beneficios esperados: Ver mejor, Trabaja mejor
Lo más destacado del producto: Lámpara de trabajo recargable

Descripción del producto

Opciones de manos libres: imán potente, tercera pata con clip incluido

Banda sujetadora: No disponible

Gancho: No disponible

Índice de protección frente a los impactos (IK): IK09

Índice de protección contra el ingreso de partículas (IP): IP68

Imán

Materiales y acabados: ABS con goma

Número de LED: 1

Temperatura de funcionamiento: -10 °C a 40 °C

Luz orientable: Mango giratorio de 180°

Luz con puntero: No disponible

Rango: Professional

Rango: PJH

Resistente a: grasa, aceite, disolventes de talleres

Tecnología: LED

Detector de fugas UV: No

Características de la luz

Temperatura del color: 6000 K

Potencia de la luz (puntero): No disponible

Intensidad de la luz (modo potente): 1500 lux a

0,5 m

Intensidad de la luz (modo ecológico): 150 lux a 0,5 m

Vida útil del LED: 10000 horas

Ángulo del haz: 90°

Emisión de luz: 1000 lúmenes, 1000/100 lúmenes

Potencia de la luz (modo ecológico):

100 lúmenes

Ángulo del haz (puntero): No disponible

Intensidad de la luz (puntero): No disponible

Características eléctricas

Vataje: 10 W

Voltaje: 3.7 V

Fuente de alimentación: Cargador micro USB

Capacidad de la batería: 4400 mAh

Autonomía de la batería (modo potente): Hasta 3 horas

Autonomía de la batería (modo ecológico):

Hasta 12 horas

Tipo de batería: Batería de ion-litio

Tipo de enchufe: Micro USB

Tipo de cable de carga: Recargable

Tiempo de carga de la batería: 4,5 horas aproximadamente

Fuente de alimentación: lones de litio 18650 x2

Información de pedidos

Entrada de pedido: LPL64X1

Código de pedido: 5167731

Datos de empaque

EAN1: 8719018051677

EAN3: 8719018051684

Información del producto empaquetado

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

Peso con baterías: 520 g

Tamaño: Compacto, Estándar

Longitud del cable: 120 cm

Longitud [cm]: 15 cm

Ancho [cm]: 5 cm

Altura [cm]: 14 cm

Diámetro: No disponible

Peso sin cable: No disponible

Peso sin pilas: No disponible

Peso con cable: No disponible

Información de empaque exterior

Peso bruto por pieza: 3330 g

Longitud [cm]: 30.5 cm

Ancho [cm]: 17 cm

Altura [cm]: 17.5 cm

