

PHILIPS

CBH52

Professional

32 LED LUXEON de alta calidad

Modo doble: con cable y batería

1200 lm y radio de haz de 120°

Se extiende hasta 2,08 metros



LPL73X1



Aumenta tu visibilidad para trabajar mejor

Lámpara LED híbrida para capó con cable e inalámbrica

Gracias a su alimentación por red eléctrica o batería, la lámpara para capó Philips CBH52 ofrece tres niveles de iluminación de hasta 1200 lúmenes, un radio de haz de 120° de ancho, posibilidad de rotación de 360° y un soporte que se extiende hasta 2,08 metros. Lámpara para capó versátil y flexible para coches y camiones.

Luz blanca brillante y potente

- 32 LED LUXEON de alta calidad
- Tres opciones de emisión de luz

Versatilidad mejorada

- Soporte telescópico extensible
- Módulo de iluminación deslizante
- Extensible para todos los vehículos
- Indicador de estado de la batería

Rendimiento duradero

- Ángulo de apertura de 120°
- Batería sin cable de larga duración

Durabilidad mejorada

- Cable resistente de 5 metros
- Carcasa sólida de aluminio
- Protección contra el agua y el polvo

Destacados

32 LED LUXEON de alta calidad

La lámpara LED híbrida profesional para capó Philips CBH52 dispone de 32 potentes LED LUXEON de Lumileds que proporcionan una luz blanca intensa y un haz brillante y amplio en todas las condiciones. Diseñada para ofrecerte una visión clara mientras trabajas, la luz blanca natural de hasta 5500 K también es suave a la vista para evitar el cansancio.

Tres opciones de emisión de luz

La lámpara Philips CBH52 ofrece tres útiles modos de potencia. El modo intenso emite una potente luz de 1200 lúmenes que te permite observar incluso los detalles más pequeños. El modo equilibrado de 900 lúmenes permite verlo todo y trabajar cómodamente durante horas. Y si utilizas la lámpara mientras está desenchufada durante un periodo de tiempo prolongado, puedes seleccionar el modo ecológico para prolongar la duración de la batería. Con una iluminación reducida de 500 lúmenes, seguirás disfrutando de una luz brillante de alta calidad durante 5 horas.

Soporte telescópico extensible

La lámpara Philips CBH52 está equipada con dos ganchos telescópicos integrados que se pueden extender por ambos lados y girar 360°. Los ganchos de amplia apertura están cubiertos de una goma suave que facilita la fijación al capó del vehículo sin causar arañazos en la pintura.

Módulo de iluminación deslizante

Gracias al diseño exclusivo de la lámpara Philips CBH52, puedes deslizar el módulo de iluminación a lo largo del soporte hasta la zona que deseas iluminar. No es necesario cambiar el ángulo de la lámpara al recolocar el módulo.

Extensible para todos los vehículos

La lámpara para capó Philips CBH52 cuenta con un soporte que puede extenderse desde 1,1 hasta 2,08 metros, lo que permite su uso en multitud de ubicaciones. Ya sea bajo el capó, en el techo o en la parte trasera de cualquier coche, furgoneta o camión, esta lámpara tiene la flexibilidad que necesitas.

Ángulo de apertura de 120°

Disfruta de una mejor visión gracias al excepcional ángulo de apertura de 120° de la lámpara Philips CBH52. El amplio haz de luz brillante se distribuye de forma uniforme por la zona iluminada, lo que proporciona una visión general óptima y una iluminación de cada detalle con la máxima precisión.

Cable resistente de 5 metros

Para periodos de uso prolongados, la lámpara Philips CBH52 cuenta con un resistente cable de 5 metros de largo (100-240 V), que ofrece iluminación continua mientras trabajas. Al igual que la lámpara, el cable se ha diseñado para poder utilizarse en entornos de taller exigentes y soportar sustancias químicas como hidrocarburos.

Batería sin cable de larga duración

¿Necesitas moverte por el taller mientras trabajas? No hay problema. Solo tienes que quitar el cable de la lámpara Philips CBH52. La batería de larga duración te ofrece hasta 9 horas de uso continuado sin cable en modo ecológico (500 lúmenes).

Carcasa sólida de aluminio

Conforme a la norma internacional de resistencia a impactos IK07, la sólida carcasa de aluminio de la lámpara Philips CBH52 está diseñada para soportar los entornos de taller más exigentes. Porque sabemos que incluso a los trabajadores más cuidadosos a veces se les caen las herramientas.

Indicador de estado de la batería

Esté atento cuando la batería necesite cargarse. La lámpara Philips CBH52 dispone de un indicador de estado de la batería que muestra cuánto tiempo puede funcionar la lámpara antes de que la batería se agote por completo. Nunca más se quedara sin luz mientras esté trabajando. El indicador también muestra el tiempo restante hasta que la batería está completamente cargada.

Protección contra el agua y el polvo

La lámpara Philips CBH52 cumple la norma IP54 de protección contra el agua y el polvo. Fabricada según las normas más rigurosas y con múltiples procesos de sellado, la lámpara es resistente al polvo y a las salpicaduras de agua.

Especificaciones

Información de pedido

Entrada de pedido: LPL73X1
Código de pedido: 00521231

Características eléctricas

Capacidad de la batería: 5200 mAh
Vataje: 10 W
Voltaje: 3,6 (batería) V
Autonomía de la batería (modo eco): hasta 4 h/900 lm y 5 h/500 lm
Tipo de batería: Batería de iones de litio
Tipo de cable de carga: Cable y adaptador
Tipo de enchufe: salida de 8,4 V y 2 A
Tiempo de carga de la batería: 3,2 horas
Fuente de alimentación: 3,6 V, 5200 mAh
Autonomía de la batería (modo intenso): hasta 3 h/1200 lm

Características de la luz

Temperatura del color: 5800 K
Intensidad de la luz (puntero): No disponible
Emisión de luz (puntero): NA
Intensidad de la luz (potente): 1100 lux a 0,5 m
Intensidad de la luz (ecológico): 850 y 550 lux a 0,5 m,
Vida útil de los LED: >10.000 horas
Ángulo de apertura: 120°

Emisión de luz (eco): 900 y 500 lúmenes
Emisión de luz: 1200 lúmenes
Ángulo de apertura (puntero): No disponible

Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 1677 g
Altura: 28,5 cm
Longitud: 119 cm
Anchura: 25 cm

Datos del embalaje

EAN1: 8719018005212
EAN3: 8719018005229

Información del producto embalado

Longitud del cable: 5 m
Diámetro: NA cm
Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 6
Peso con pilas: 940 g
Peso con cable: 1355 g
Peso sin cable: 940 g
Tamaño: Estándar
Altura: 11,8 cm
Longitud: 116 (plegado), 208 (extendido)
Anchura: 6 cm
Peso sin baterías: NA

Descripción del producto

Gancho: giratorio de 2 lados retráctiles
Índice de protección a los golpes (IK): IK07
Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP54
Imán: No
Materiales y acabado: Placa de aluminio
Número de LED: 32 LED LUXEON
Resistente a: grasa, aceite, solventes industriales
Tecnología: LED
Banda de sujeción: No disponible
Gama: Profesional
Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
Gama: CBH
Luz con puntero: NA
Detector de fugas UV: No

Especificaciones de marketing

Características destacadas del producto:
Lámpara de trabajo para capó
Ventajas esperadas: Ves mejor, Trabaja mejor

Consumo de energía

Etiqueta de bajo consumo: G

