

Philips Xperion 3000
Headlight

Modo intenso 300 lm/modo eco
100 lm
Foco de 200 lm
Duración de batería: 2 h (eco:
6 h)
Tres modos de iluminación

LUMX30HEADX1



Luz de calidad para el trabajo

Luz principal LED de modo dual

La ligera linterna frontal Philips Xperion 3000 proporciona una luz blanca brillante donde la necesitas. Dos modos predefinidos de hasta 300 lúmenes y una cómoda banda de sujeción la convierten en una herramienta versátil y manos libres para el uso diario.

Luz LED blanca natural de modo dual

- Ilumina toda la zona de trabajo
- Puntero de 200 lm para inspección puntual

Versátil para un uso manos libres

- Banda de sujeción cómoda

Práctico y fácil de usar

- Batería de larga duración y carga rápida

Lámpara resistente para el uso diario

- Resistente a impactos, agua y disolventes(IP65/IK07)

PHILIPS

Headlight

Modo intenso 300 lm/modo eco 100 lm Foco de 200 lm, Duración de batería: 2 h (eco: 6 h), Tres modos de iluminación

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: Tres modos de iluminación
- Ventajas esperadas: Luz principal LED de modo dual

Descripción del producto

- Banda de sujeción
- Índice de protección a los golpes (IK): IK07
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP65
- Materiales y acabado: Ruber +PC
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
- Luz orientable: No
- Luz con puntero
- Gama: Xperion 3000
- Resistente a: grasa, aceite, disolventes de talleres
- Tecnología: LED
- Detector de fugas UV: No

Características de la luz

- Temperatura del color: 6000 K
- Vida útil de los LED: 30000 hora(s)
- Emisión de luz (puntero): 200 lúmenes
- Ángulo de apertura: 120°
- Emisión de luz: 300 lúmenes
- Emisión de luz (eco): 100 lúmenes

Características eléctricas

- Vataje: 3W+2W Foco W
- Voltaje: 3,7 V
- Capacidad de la batería: 1200 mAh
- Autonomía de la batería (modo intenso): Hasta

- 2 horas
- Autonomía de la batería (modo eco): Hasta 6 horas
- Tipo de batería: Batería de iones de litio
- Tipo de enchufe: Enchufe no incluido
- Tipo de cable de carga: Cable USB-C
- Tiempo de carga de la batería: Hasta 2,5 horas
- Fuente de alimentación: Batería de iones de litio

Información de pedido

- Entrada de pedido: X30HEADX1
- Código de pedido: 02490931

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018024909
- EAN3: 8719018024916

Información del producto embalado

- Longitud: 9,5 cm
- Anchura: 4,5 cm
- Altura: 12,3 cm
- Cantidad por paquete / cantidad mínima de pedido: 6
- Peso con pilas: 100 g
- Longitud del cable: Cable USB C de 100 cm

Información de embalaje exterior

- Longitud: 20 cm
- Anchura: 15,6 cm
- Altura: 14 cm
- Peso bruto por unidad: 1,08 g

LUMX30HEADX1/10

Destacados

Luz de trabajo cómoda y brillante

Philips Xperion 3000 Headlight proyecta una amplia luz blanca para iluminar toda la zona que tienes delante. La luz de 6000 Kelvin es agradable para la vista, lo que mejora la comodidad visual y reduce la fatiga ocular para trabajar sin cansar la vista.

Foco LED

Philips Xperion 3000 Headlight cuenta con un foco giratorio de 60° que permite dirigir la luz exactamente donde se necesita para realizar el trabajo.

Banda de sujeción cómoda

La lámpara frontal Philips Xperion 3000 Headlight cuenta con una banda de sujeción elástica antideslizante que se ajusta cómodamente alrededor de la cabeza. La banda de sujeción se puede ajustar fácilmente.

Batería de larga duración y carga rápida

Philips Xperion 3000 Headlight tarda menos de 2,5 horas en cargarse por completo. Su batería diseñada para durar de 2 a 6 horas te permite trabajar un día entero sin interrupciones. A continuación, recárgala toda la noche de modo que quede lista para el día siguiente.

Lámpara resistente para el uso diario

Diseñada para utilizarse en entornos de trabajo exigentes, con una resistencia a los impactos IK07, una resistencia al agua IP65 y una superficie resistente a las sustancias químicas y disolventes utilizados en talleres, Philips Xperion 3000 Headlight está pensada para durar porque sabemos que incluso las manos más firmes necesitan una ayuda extra.



Fecha de emisión
2024-06-03

Versión: 2.2.1

EAN: 87 19018 02490 9

© 2024 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