

Philips Xperion 3000
Flood Mini

Modo intenso 500 lm/modo eco

200 lm

Foco de 300 lm

Duración de batería: 3 h (eco:
8 h)

Mango que gira 180°

LUMX30FLMINX1



Luz de calidad para el trabajo

Proyector LED compacto

Compacta y versátil, la luz de proyector LED recargable Philips Xperion 3000 Flood Mini proporciona la luz blanca brillante que necesitas para uso diario. Disfruta de hasta ocho horas de uso continuo antes de tener que cargar la batería.

Luz de trabajo cómoda y brillante

- Ilumina toda la zona de trabajo

Lámpara resistente para el uso diario

- Resistencia a impactos demostrada en pruebas de caída
- Resistente a las salpicaduras de agua

Versátil para un uso manos libres

- Mango giratorio para uso manos libres
- Accesorio de montaje magnético para una iluminación manos libres

Práctico y fácil de usar

- La batería recargable dura hasta 8 horas
- El indicador muestra cuánto tiempo durará la batería

PHILIPS

Flood Mini

Modo intenso 500 lm/modo eco 200 lm Foco de 300 lm, Duración de batería: 3 h (eco: 8 h), Mango que gira 180°

Especificaciones

Especificaciones de marketing

- Características destacadas del producto: Luces dobles: foco + reflector
- Ventajas esperadas: Proyector LED compacto

Descripción del producto

- Índice de protección a los golpes (IK): IK08
- Índice de protección frente a intrusiones (IP): IP65
- Imán: Mango magnético
- Materiales y acabado: Nylon + caucho
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
- Luz orientable: Mango que gira 180°
- Luz con puntero
- Gama: Xperion 3000
- Resistente a: grasa, aceite, disolventes de talleres
- Tecnología: LED
- Detector de fugas UV: No
- Gancho: Rotación de 180°

Características de la luz

- Temperatura del color: 6000 K
- Vida útil de los LED: 30000 hora(s)
- Emisión de luz (puntero): 300 lúmenes
- Ángulo de apertura: 110°
- Emisión de luz: 500 lúmenes
- Emisión de luz (eco): 200 lúmenes
- Ángulo de apertura (puntero): 30°

Características eléctricas

- Voltaje: 5W + 3W Foco W
- Voltaje: 3,7 V
- Capacidad de la batería: 2500 mAh

- Autonomía de la batería (modo intenso): Hasta 3 horas
- Autonomía de la batería (modo eco): Hasta 8 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 3,5 horas
- Fuente de alimentación: Batería de iones de litio

Información de pedido

- Entrada de pedido: X30FLMIX1
- Código de pedido: 02502931

Datos del embalaje

- EAN1: 8719018025029
- EAN3: 8719018025036

Información del producto embalado

- Longitud: 10,8 cm
- Anchura: 5,1 cm
- Altura: 15 cm
- Cantidad por paquete / cantidad mínima de pedido: 1
- Peso con pilas: 200 g
- Longitud del cable: Cable USB C de 100 cm

Información de embalaje exterior

- Longitud: 20,8 cm
- Anchura: 24 cm
- Altura: 17,6 cm
- Peso bruto por unidad: 2,89 g

LUMX30FLMINX1/10

Destacados

Luz de trabajo cómoda y brillante

Tanto si necesitas iluminar un lugar de trabajo, como sustituir temporalmente una lámpara de pared o iluminar actividades al aire libre, Philips Xperion 3000 Flood Mini resulta perfecta para iluminar áreas oscuras de gran tamaño. Con 500 lúmenes (5 W), su luz brillante y homogénea emite un haz muy amplio. Si necesitas menos luz y más duración de la batería, puedes cambiar al modo Eco de 200 lúmenes (5 W).

Resistente a los golpes

Hemos hecho que nuestra Philips Xperion 3000 Flood Mini sea lo suficientemente resistente para su uso tanto en interiores como en exteriores. Fabricada para durar, esta lámpara se ha sometido a pruebas de caída de 1,5 metros y puede resistir fácilmente caídas ocasionales durante el uso.

Resistente al agua

Tanto si utilizas nuestra Philips Xperion 3000 Flood Mini en interiores como en exteriores, nos hemos asegurado de que la lámpara esté diseñada para soportar las condiciones más duras. Al ser resistente al agua, continuará funcionando a pesar de las salpicaduras, por ejemplo, bajo lluvias ligeras.

Mango giratorio versátil

A veces necesitas iluminación y las manos libres para centrarte en una tarea. El mango giratorio de 180° situado en la parte posterior de nuestra Philips Xperion 3000 Flood Mini te ofrece libertad para colocar el proyector como sea necesario. También puedes utilizar el mango a modo de gancho para colgar la luz o como soporte para mantenerla de pie. Esta versatilidad te permite dirigir la luz hacia donde más la necesitas.

Accesorio de montaje magnético

Philips Xperion 3000 Flood Mini también dispone de un accesorio de montaje magnético. Acóplalo al mango para poder montar el proyector en cualquier superficie metálica. Perfecto para iluminar un garaje u otros entornos de trabajo.

Hasta 8 horas de duración de la batería

Una vez cargada por completo, tu Philips Xperion 3000 Flood Mini produce una luz blanca y brillante (500 lúmenes/5 W) durante hasta 3 horas en modo máxima potencia. Si necesitas aumentar la duración de la batería, cambia al modo Eco (200 lúmenes) y disfruta de hasta 8 horas de luz continua.

Indicación de estado de la batería

Ya no tendrás que preocuparte de que se te vaya a apagar la luz cuando más la necesitas. En la parte posterior de Philips Xperion 3000 Flood Mini encontrarás un indicador de estado de la batería que te mostrará exactamente cuánto tiempo queda antes de tener que recargarla.



Fecha de emisión
2024-01-23

Versión: 1.1.1

EAN: 87 19018 02502 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