

# PHILIPS

## HL22M

### Professional

Hasta 300 lúmenes de brillo

Detección de movimiento

Recargable

Carcasa resistente a impactos



LUMLPL74X1



## Ve mejor, trabaja mejor

### Linterna LED frontal recargable con detección de movimiento

La ligera linterna frontal Philips HL22M ofrece luz blanca exactamente donde la necesitas. Dispone de emisión de luz variable, dos modos predefinidos de hasta 150 y 300 lúmenes, función de luz intermitente integrada y sensor de movimiento, características que la convierten en una herramienta versátil y manos libres.

#### Emisión de luz variable

- Luz blanca clara de 6,500 K
- De 50 a 300 lúmenes
- Dos modos predefinidos

#### Versatilidad mejorada

- Modo de sensor de movimiento
- Módulo de iluminación giratorio
- Batería de larga duración y carga rápida
- Recargable con un cable micro USB

#### Acabado de alta calidad

- Banda de sujeción cómoda
- Carcasa resistente a impactos IK07
- Protección IP67 contra salpicaduras y polvo

# Destacados

## Luz blanca clara de 6,500 K

La linterna frontal Philips HL22M dispone de una potente luz blanca con un ángulo de apertura de 110°. Ilumina a una distancia de hasta 70 metros con un máximo de 300 lúmenes en modo intenso. La luz de 6,500 K es cómoda para la vista, lo que reduce el esfuerzo ocular y permite trabajar sin fatiga.

## De 50 a 300 lúmenes

Gira el control lateral para variar gradualmente la emisión de luz entre 50 y 300 lúmenes. Esta característica exclusiva de la linterna Philips HL22M te permitirá iluminar con precisión, allí donde estés trabajando.

## Dos modos predefinidos

Adapta la intensidad de la luz a tus necesidades de trabajo girando el control lateral o seleccionando uno de los dos modos predefinidos. Si deseas utilizar el modo equilibrado, pulsa el botón "M" una vez y obtendrás 150 lúmenes de luz estable. Pulsa dos veces para activar el modo intenso de 300 lúmenes. También puedes utilizar la función de luz intermitente integrada pulsando una tercera vez.

## Modo de sensor de movimiento

La linterna Philips HL22M incluye un modo de sensor de movimiento para su uso manos libres. Esto significa que puedes controlarla moviendo la mano delante del sensor. Para activar el modo de sensor, enciende la linterna, pulsa el botón de detección de movimiento hasta que se ilumine la luz azul de la esquina superior izquierda y disfruta del control manos libres.

## Módulo de iluminación giratorio

La linterna frontal Philips HL22M dispone de un módulo de iluminación giratorio de 45° para dirigir la luz exactamente donde la necesites.

## Batería de larga duración y carga rápida

La linterna frontal Philips HL22M tarda menos de tres horas en cargarse por completo. Con una batería diseñada para durar entre 3 y 12 horas, te permite trabajar un día completo sin interrupciones. Recarga la batería durante la noche para que puedas utilizarla al día siguiente.

## Recargable con un cable micro USB

La linterna frontal Philips HL22M se puede cargar con un cable micro USB (incluido en el paquete).

## Banda de sujeción cómoda

La linterna Philips HL22M incluye una banda de sujeción elástica antideslizante que se ajusta cómodamente alrededor de la cabeza. Esta banda se ajusta muy fácilmente e incluye clips de colores adicionales para facilitar la identificación cuando se utilizan varias linternas frontales a la vez.

## Carcasa resistente a impactos IK07

Hemos diseñado la linterna Philips HL22M con un revestimiento de goma para ofrecer una mejor sujeción y una mayor durabilidad. Conforme a la norma internacional de resistencia a impactos IK07, la linterna frontal Philips HL22M se ha diseñado para su uso en los entornos de trabajo más exigentes.

## Protección IP67 contra salpicaduras y polvo

La linterna Philips HL22M cumple la normativa internacional IP67 de resistencia al agua y al polvo. Fabricada según rigurosas normas y con múltiples procesos de sellado, esta linterna frontal es resistente al polvo y a las salpicaduras de agua.

# Especificaciones

## Información de solicitud

Entrada de solicitud: LPL74X1

Código de solicitud: 00824431

## Características eléctricas

Capacidad de la batería: 1400 mAh

Potencia: 3 W

Autonomía de la batería (modo ecológico):

hasta 6 h a 150 lm, 12 h a 50 lm

Tipo de batería: Batería de ion-litio

Tipo de cable de carga: Cable micro USB de 1 m

Tipo de enchufe: No se incluye

Tiempo de carga de la batería: 2.8 horas

Fuente de alimentación: 3.7 V, 1,400 mAh

Voltaje: 3.7 V (batería)

Autonomía de la batería (potente): hasta 3 h a 300 lm

## Características de la luz

Ángulo del rayo de luz: 110° grado

Temperatura color: 6.500 K

Vida útil del LED: >10,000 horas

Intensidad de la luz (potente): 450 lux a 0,5 m

Intensidad de la luz (ecológico): 220 y 70 lux a 0,5 m

Potencia de la luz (ecológica): 150 y 50 lúmenes

Salida luminosa: 300 lúmenes

## Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 1300 g

Alto: 10,7 cm

Longitud: 19,8 cm

Ancho: 17 cm

## Datos del empaque

EAN1: 8719018008244

EAN3: 8719018008251

## Información del producto embalado

Alto: 4.8 cm

Longitud: 9.5 cm

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

Peso con cable: 145 g

Ancho: 9.5 cm

Peso sin baterías: 115 g

Tamaño: Compacta

Longitud del cable: 1m

## Descripción del producto

Índice de protección a los golpes (IK): IK07

Índice de protección contra el ingreso de partículas (IP): IP67

Imán: NO

Materiales y acabado: Caucho

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 50 °C

Luz orientable: Luz principal giratoria de 45°

Resistente a: Grasa, Aceite, Solventes

industriales

Tecnología: LED

Alcance: Linterna frontal

Banda sujetadora: Banda de sujeción suave y antideslizante

## Especificaciones de marketing

Características destacadas del producto:

Linterna frontal con detección de movimiento

Beneficios anticipados: Ve mejor, Trabaja mejor

