



Philips Professional  
RCH21S

Lámpara LED de alta calidad  
Modo dual: 300 y 120 lúmenes  
Diseñada para soportar los impactos  
Nueva batería litio larga duración



LPL47X1

## Ve mejor, trabaja mejor

Luz de trabajo resistente, recargable y con base

La lámpara de inspección LED recargable actualizada de Philips le ofrece la brillante luz natural que necesita. Los LED de gran calidad proporcionan modos de potencia dual de 300 y 120 lúmenes. Su nueva batería de litio dura cinco veces más que las baterías estándar.

### Diseño delgado para espacios limitados

- Imán y gancho versátil para mantener las manos desocupadas

### Mejora de la resistente a los golpes, al agua y al polvo

- Resistente a los impactos, no se daña cuando se cae desde 1.5 m de altura
- Totalmente cubierta de goma para brindar una alta resistencia a los impactos: IK08
- Resistente a productos químicos y solventes industriales
- Protección contra las salpicaduras de agua y el polvo: IP65

### Luz LED blanca brillante y natural

- Percibe todos los detalles con la amplitud del ángulo del haz de 90°
- Los LED de alta calidad ofrecen una luz brillante de hasta 300 lúmenes
- Vence a la oscuridad con luz natural brillante

### Duración batería de litio de larga duración mejorada y nueva

- Trabaja con flexibilidad con hasta 6 horas de uso sin cable

# PHILIPS

## RCH21S

Lámpara LED de alta calidad Modo dual: 300 y 120 lúmenes, Diseñada para soportar los impactos, Nueva batería litio larga duración

# Destacados

### Amplitud del ángulo del haz de 90°

La RCH21S de Philips proporciona un amplio ángulo de haz de 90° que ilumina toda la zona de trabajo. Este haz de luz blanca ofrece la cantidad de luz adecuada, en los lugares correctos, para que puedas ver todos los detalles mientras trabajas.

### Casi imposible de romper

Cuando estás concentrado en el trabajo, es fácil que la lámpara de inspección se caiga y se rompa. Incluso si tienes cuidado, es posible que tus compañeros no lo tengan. Con la sólida RCH21S de Philips, no tendrás que preocuparte. Se comprobó su resistencia frente a los impactos en caídas sobre cualquiera de sus 6 caras desde una altura de 1.5 metros (aproximadamente la altura del hombro), por un total de 36 veces. Si se cayeran desde una altura semejante esa cantidad de veces, la mayoría de las lámparas estándar se romperían.

### Brillantes LED de alta calidad

Equipada con LED de alta calidad, la lámpara RCH21S de Philips ofrece un práctico modo de potencia dual. El modo intenso ofrece una potente emisión de luz de 300 lúmenes, que te ayuda a percibir incluso los detalles más pequeños. Y si utilizas la lámpara durante un período prolongado, podrás seleccionar el modo ecológico para conservar la duración de la batería. Con una emisión reducida de 120 lúmenes, seguirás disfrutando de una luz brillante de alta calidad durante un máximo de 6 horas.

### La luz brillante vence a la oscuridad

Equipada con LED de alta calidad, la lámpara recargable RCH21S de Philips te proporciona una intensa luz brillante para que puedas vencer a la oscuridad mientras trabajas. Aunque el haz brillante y amplio te permite ver con claridad, la luz natural de 6000 K es suave con los ojos para evitar la fatiga.

### Alta resistencia a los impactos: IK08

Conforme a la norma internacional de resistencia a los impactos IK08, la lámpara RCH21S de Philips tiene una cubierta de goma que protege su ya sólida carcasa. En resumen, esta lámpara de inspección se diseñó para soportar los entornos de trabajo más exigentes, porque sabemos que incluso a los trabajadores más cuidadosos a veces se les caen las herramientas.

### Imán y gancho para mantener las manos desocupadas

Con el gancho multiángulo ajustable y retráctil, podrás colgar esta lámpara donde lo necesites. Con un potente imán posterior, podrás colocarla fácilmente sobre cualquier superficie metálica, para que tengas las dos manos libres.

### Nueva batería litio larga duración

La RCH21S cuenta con nuestra nueva batería de litio de larga duración que garantiza 1500 ciclos de recarga. Esta duración es 5 veces superior a la de las baterías de litio estándar de la mayoría de las lámparas de inspección del mercado. ¿Necesitas moverte por el taller mientras trabajas? No hay problema. Solo tienes que retirar la RCH21S de Philips de la base. En modo ecológico, la nueva batería te ofrece 6 horas de uso continuo sin cable y hasta 3.5 horas en modo normal.

### Resistente a productos químicos

La lámpara RCH21S de Philips, muy resistente a la mayoría de los productos químicos y disolventes usados en los talleres, está diseñada para sobrevivir en los entornos de taller más exigentes.

### Protección contra el agua y el polvo

La lámpara RCH21S de Philips cumple la norma de resistencia al polvo y las salpicaduras de agua IP65. Diseñada con rigurosos procesos de fabricación y sellado múltiple, la lámpara es muy resistente a las salpicaduras de agua y al polvo.

## LPL47X1

# Especificaciones

### Especificaciones de comercialización

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

### Descripción del producto

- Opciones de manos libres: Gancho
- Gancho: Gancho retráctil de 360 grados
- Índice de protección frente a los impactos (IK): IK08
- Índice de protección contra el ingreso de partículas (IP): IP65
- Imán: Y
- Materiales y acabados: Resistente caucho y policarbonato
- Cantidad de LED: 6
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C
- Rango: Profesional
- Resistente a: Grasa, Aceite, Solventes industriales
- Tecnología: LED
- Detector de fugas UV: NO

### Características de la luz

- Ángulo del haz: 90 grado
- Temperatura del color: 6000 K
- Emisión de luz: 300 lm
- Intensidad de la luz (potente): 500 lux a 0.5 m
- Intensidad de la luz (ecológico): 200 lux a 0.5 m
- Vida útil del LED: Hasta 10,000 horas
- Emisión de luz: SLIDER
- Potencia de la luz (ecológica): 120 lúmenes

### Características eléctricas

- Voltaje: 3 W
- Voltaje: 3.2 V
- Fuente de alimentación: Batería recargable
- Capacidad de la pila: 1800 mAh
- Autonomía de la batería (potente): Hasta 3.5 horas
- Autonomía de la batería (modo ecológico): Hasta 6 horas
- Tipo de batería: Batería LFP
- Tipo de enchufe: Estación base
- Tipo de cable de carga: Recargable
- Tiempo de carga de la batería: menos de 2 horas

### Información de pedidos

- Entrada de pedido: LPL47X1
- Código de pedido: 39841031

### Datos de empaque

- EAN1: 8727900398410
- EAN3: 8727900398427

### Información del producto empaquetado

- Longitud: 21 cm
- Ancho: 9.3 cm
- Altura: 7.7 cm
- Cantidad por paquete / cantidad mínima que se puede pedir: 1
- Peso con cable: 210.5 g
- Peso con pilas: 210.5 g
- Tamaño: Compacta, Estándar
- Longitud del cable: 100 cm

### Información de empaque exterior

- Longitud: 23.6 cm
- Ancho: 18.1 cm
- Altura: 31.2 cm
- Peso bruto por pieza: 2838 g



Fecha de publicación  
2024-01-25

Versión: 9.1.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)