



Philips Professional  
PJH10

1.000 lumen / 10 W

Resistente all'acqua e agli urti  
Durata batteria: 3h (12h  
attenuata)  
Spia di durata della batteria



LPL64X1

## Luce diurna nella tua officina

### Faro proiettore ricaricabile portatile

Dotato di LED di alta qualità, il faretto Philips PJH10 proietta un fascio di luce intenso da 1.000 lumen. La regolazione intelligente permette di regolare il livello di emissione luminosa fino a 100 lumen. Resistente agli urti e all'acqua, questa lampadina è fatta per durare.

#### **Versatile, facile da usare e non richiede l'uso delle mani**

- Più piccolo e leggero rispetto ai prodotti analoghi
- Supporto di montaggio magnetico per un'illuminazione a mani libere
- L'impugnatura girevole permette di posizionare la lampada per avere le mani libere

#### **Batteria ricaricabile con indicatore di durata**

- Indicatore della durata residua della batteria
- La batteria ricaricabile dura fino a 12 ore con una sola carica

#### **Lampada resistente e dalla lunga durata per l'utilizzo quotidiano**

- Lavora in tutta tranquillità con una lampada quasi infrangibile
- Impermeabile e resistente a schizzi d'acqua e immersioni

#### **Luce bianca chiara "intelligente" e potente**

- La potente luce bianca (1.000 lumen / 10 W) illumina un'ampia area
- Regolazione intelligente dell'intensità luminosa tra 1.000 e 100 lumen

# PHILIPS

PJH10

1.000 lumen / 10 W Resistente all'acqua e agli urti, Durata batteria: 3h (12h attenuata), Spia di durata della batteria

## In evidenza

### Luce potente mentre lavori

Per illuminare un ambiente di lavoro, sostituire temporaneamente una lampada a parete o svolgere attività all'aperto, il proiettore Philips PJH10 è ideale per illuminare ampie zone buie. Con una potenza di 1.000 lumen (10 W), la sua luce brillante emette un fascio dal raggio estremamente ampio, caratterizzato da un'emissione luminosa decisamente superiore rispetto ai modelli analoghi sul mercato, che consente di ottenere una visuale migliore. Se necessiti di meno luce e maggiore durata della batteria, puoi facilmente regolare l'intensità della lampada abbassandola a 100 lumen. La luce naturale da 6.000 Kelvin è inoltre più delicata per gli occhi e previene l'affaticamento durante il lavoro.

### Regolazione intelligente dell'intensità luminosa

La quantità di luce richiesta per i vari tipi di applicazioni non è sempre la stessa: grazie alla funzione di regolazione intelligente dell'intensità, Philips PJH10 consente di regolare facilmente il fascio luminoso da 1.000 a 100 lumen. Pertanto, in caso di variazione della luce ambientale, di riverbero eccessivo o semplicemente per preservare la durata della batteria, è possibile regolare la luminosità in modo facile e veloce a seconda delle esigenze. Il dispositivo ricorda l'ultima impostazione selezionata in modo intelligente: se hai bisogno di riprendere un lavoro simile al precedente, potrai iniziare con la giusta quantità di luce.

### Quasi impossibile da rompere

Philips PJH10 è una lampada per officine completamente in gomma che fornisce una

presa comoda e sicura. Tuttavia, sappiamo con quanta facilità gli attrezzi possano cadere dalle mani: con una classe di resistenza agli urti IK09 (5 volte superiore alla classe IK07 ottenuta da prodotti analoghi) potrai maneggiare la lampada per officina in tutta tranquillità. Per i test di resistenza agli impatti, la lampada è stata fatta cadere sui suoi 6 lati da un'altezza di 1,5 metri (corrispondente circa all'altezza delle spalle) per un totale di 25 volte. Se la resistente torcia PJH10 sopporta facilmente cadute di questo genere, di contro la maggior parte delle lampade standard si romperebbe quasi sicuramente.

### Elevata impermeabilità

Poiché i faretti Philips PJH10 possono essere utilizzati per attività all'interno o all'esterno, sono progettati per resistere negli ambienti più difficili. Il grado di impermeabilità IP68 garantisce la continuità di funzionamento anche in caso di schizzi d'acqua o di immersioni di lunga durata. La maggior parte delle lampade per officine analoghe raggiungono solo il grado IP54, che protegge unicamente contro getti d'acqua a bassa pressione come la pioggia.

### Versatile impugnatura girevole

A volte capita di aver bisogno delle mani libere per concentrarsi sul proprio lavoro. L'impugnatura girevole a 180° sul retro del proiettore Philips PJH10 ti offre la libertà di posizionarlo secondo necessità. È possibile utilizzare l'impugnatura come un gancio per appendere la luce o come supporto autoportante. Questa versatilità consente di direzionare la luce esattamente dove serve.

LPL64X1

### Montaggio magnetico per mani libere

Il proiettore Philips PJH10 integra due calamite nell'impugnatura girevole che consentono il semplice montaggio su qualsiasi superficie metallica, rendendolo ideale per l'utilizzo in officina o altri luoghi di lavoro. Nell'impugnatura è inoltre presente un foro M8 per il montaggio su cavalletto.

### Leggera e compatta

Con un peso di soli 399 g e con dimensioni di 145 x 100 mm, il proiettore PJH10 è più leggero e compatto rispetto agli analoghi prodotti per l'illuminazione sul mercato, consentendo in tal modo un utilizzo più agevole durante il lavoro e un minore ingombro quando non in uso.

### Durata delle batterie fino a 12 ore

Una volta caricato completamente, Philips PJH10 offre una luce bianca e brillante (1.000 lumen/10 W) per un massimo di 3 ore di utilizzo continuo. Se necessiti di una maggiore durata della batteria, è sufficiente passare alla modalità Eco (100 lumen) e sfruttare così fino a 12 ore di luce continua. Si tratta di una durata significativamente maggiore rispetto a quella dei simili modelli attualmente disponibili.

### Spia di durata della batteria

Non temere che la luce si scarichi proprio quando ne hai più bisogno: i faretti Philips PJH10 sono dotati di un indicatore di durata della batteria sulla parte posteriore che indica il tempo rimanente prima che sia necessaria una nuova ricarica.

PJH10

1.000 lumen / 10 W Resistente all'acqua e agli urti, Durata batteria: 3h (12h attenuata), Spia di durata della batteria

LPL64X1

# Specifiche

## Specifiche di marketing

- Benefici attesi: Vedi meglio, Lavora meglio
- Panoramica del prodotto: Lampada da lavoro ricaricabile

## Descrizione del prodotto

- Opzione mani libere: potente calamita, terzo piede con gancio incluso
- Fascia: nd
- Gancio: nd
- Protezione dagli impatti (IK): IK09
- Protezione ingresso (IP): IP68
- Magnete
- Materiali e rifinitura: ABS con gomma
- Numero di LED: 1
- Temperatura di funzionamento: Da -10 °C a 40 °C
- Luce orientabile: Impugnatura orientabile a 180°
- Luce di puntamento: nd
- Gamma: Professionali
- Gamma: PJH
- Resistente a: grasso, olio, solventi da officina
- Tecnologia: LED
- Rilevatore di perdite UV: No

## Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 6000 K
- Emissione luminosa (puntatore): nd
- Intensità luminosa (Boost): 1.500 lux a 0,5 m
- Intensità luminosa (Eco): 150 lux a 0,5 m
- Durata LED: 10.000 ore
- Apertura fascio luminoso: 90°
- Emissione luminosa: 1.000 lumen, 1.000/100 lumen
- Emissione luminosa (Eco): 100 lumen
- Angolo di proiezione (puntatore): nd
- Intensità luminosa (puntatore): nd

## Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 10 W
- Voltaggio: 3,7 V

- Alimentazione: Caricatore micro USB
- Capacità delle batterie: 4400 mAh
- Tempo di funzionamento della batteria (Boost): Fino a 3 ore
- Tempo di funzionamento della batteria (modalità eco): Fino a 12 ore
- Tipo di batteria: Batteria agli ioni di litio
- Tipo di spina: Micro USB
- Tipo di cavo di ricarica: Ricaricabile
- Tempo di ricarica della batteria: circa 4,5 ore
- Alimentazione: Ioni di litio 18650 x2

## Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: LPL64X1
- Codice per l'ordine: 5167731

## Dati confezione

- EAN1: 8719018051677
- EAN3: 8719018051684

## Informazioni prodotto confezionato

- Quantità confezione / Ordine minimo: 6
- Peso con le batterie: 520 g
- Dimensioni: Compatto, Standard
- Lunghezza cavo: 120 cm
- Lunghezza [cm]: 15 cm
- Larghezza [cm]: 5 cm
- Altezza [cm]: 14 cm
- Diametro: nd
- Peso senza cavo: nd
- Peso senza le batterie: nd
- Peso con cavo: nd

## Informazioni sull'imballaggio esterno

- Peso lordo per pezzo: 3330 g
- Lunghezza [cm]: 30,5 cm
- Larghezza [cm]: 17 cm
- Altezza [cm]: 17,5 cm



Data di rilascio  
2023-10-12

Versione: 8.0.4

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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