



### Philips Professional PEN20S

200 lm Boost / 100 lm Eco

Versatile per l'utilizzo a mani libere

Puntatore da 100 lm sulla sommità

Batteria a lunga durata fino a 4 ore



LPL67X1

Lampada di alta qualità LED LUXEON® compatta e ricaricabile

Lampada compatta che assicura una luce brillante e naturale

Philips PEN20S è una penlight compatta, ideale per lavori di ispezione rapidi. I suoi 4 LED di alta qualità forniscono una luce bianca brillante e naturale con una temperatura del colore di 6000 K e un flusso luminoso di 200 lm, più un puntatore da 100 lm. Può essere ricaricata tramite USB e utilizzata a mani libere.

#### **Batteria ricaricabile a lunga durata**

- Funziona ininterrottamente fino a 4 ore

#### **Lampada da lavoro pratica e girevole per lavorare a mani libere**

- Lavora meglio con un'illuminazione a mani libere

#### **Lampada d'ispezione resistente**

- Luce robusta progettata per resistere alle condizioni d'officina più difficili

#### **Luce a LED bianca naturale a doppia modalità**

- Lavorare comodamente e senza fatica
- Scegli 100 lm in modalità "Eco" o 200 lm in modalità "Boost"
- Ottieni una visione migliore del tuo lavoro

# PHILIPS

## PEN20S

200 lm Boost / 100 lm Eco Versatile per l'utilizzo a mani libere, Puntatore da 100 lm sulla sommità, Batteria a lunga durata fino a 4 ore

# Specifiche

### Specifiche di marketing

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

### Descrizione del prodotto

- Opzione mani libere: Gancio, magneti
- Fascia: No
- Gancio: Versatile gancio magnetico a 80°
- Protezione dagli impatti (IK): IK07
- Protezione ingresso (IP): IP54
- Magnete
- Materiali e rifinitura: ABS
- Numero di LED: 4+1
- Temperatura di funzionamento: Da 0°C a 40°C
- Luce orientabile: Parte sup. lamp. girevole di 80°
- Gamma: PEN, Professionali
- Resistente a: olio, grasso, solventi da officina
- Tecnologia: LED
- Rilevatore di perdite UV: No

### Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 6000 K
- Emissione luminosa: 150-300 lumen, 200 lm
- Emissione luminosa (puntatore): 100 lm
- Durata LED: 10000 ore
- Apertura fascio luminoso: 80°
- Emissione luminosa (Eco): 100 lm
- Angolo di proiezione (puntatore): 60°

### Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 1,8 W
- Voltaggio: 3,2 V
- Alimentazione: Batteria AAA, Batteria LiFePO4 da 3,2 V 1200 mAh
- Capacità delle batterie: 1200 mAh

- Tempo di funzionamento della batteria (Boost): Fino a 2 ore
- Tempo di funzionamento della batteria (modalità eco): Fino a 4 ore
- Tipo di batteria: Batteria LFP
- Tipo di spina: Senza spina, Micro USB
- Tipo di cavo di ricarica: Ricaricabile
- Tempo di ricarica della batteria: meno di 2 ore

### Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: LPL67X1
- Codice per l'ordine: 05261231

### Dati confezione

- EAN1: 8719018052612
- EAN3: 8719018052629

### Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 5.3 cm
- Larghezza: 2.8 cm
- Altezza: 18.7 cm
- Quantità confezione / Ordine minimo: 6
- Peso con cavo: 104 g
- Peso con le batterie: 92 g
- Dimensioni: Standard, Compatto
- Lunghezza cavo: Micro USB da 50 cm
- Diametro: nd
- Peso senza cavo: 92 g
- Peso senza le batterie: nd

### Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 20.5 cm
- Larghezza: 12.3 cm
- Altezza: 10.3 cm
- Peso lordo per pezzo: 816 g

## LPL67X1

# In evidenza

### Luce a LED bianca naturale da 6000 K

Philips PEN20S produce una luce bianca naturale da 6000 K che migliora il comfort visivo e riduce l'affaticamento degli occhi per lavorare senza fatica.

### Luce Dual Mode brillante

Il fascio luminoso principale sul modello Philips PEN20S dispone di due livelli di uscita. Per l'uso quotidiano e una durata prolungata della batteria, la modalità Eco offre un'emissione luminosa di 100 lumen. Con la modalità Boost, puoi ottenere un'intensità di 200 lumen ma una durata della batteria inferiore. Questa flessibilità consente di scegliere la luce giusta per il lavoro da svolgere.

### Fascio versatile e uniforme

Il modello Philips PEN20S è dotato di un'apertura del fascio luminoso versatile a 80°, perfetta per illuminare l'area di fronte a te. È inoltre disponibile un puntatore da 100 lumen integrato per ispezioni rapide. Insieme, offrono una visione 20/20 di ciò che stai facendo.

### Fatta per durare

Quando sei impegnato nel lavoro è facile che le apparecchiature possano cadere e danneggiarsi. Ecco perché è importante che gli strumenti che utilizzi siano stati realizzati per durare. Philips PEN20S è resistente all'acqua e alla polvere (grado di protezione IP54). Inoltre, è classificata IK07 per resistere agli urti e alle cadute da un'altezza massima di 1,5 metri.

### Fino a 4 ore di durata della batteria

Il modello Philips PEN20S è dotato di una batteria ricaricabile avanzata. In modalità Eco, si ottiene un fascio luminoso da 100 lumen per un massimo di 4 ore di uso continuativo (lo stesso vale per il puntatore da 100 lumen). In modalità Boost, si ottiene un fascio intenso di 200 lumen per circa 2 ore di uso continuativo. La ricarica completa della batteria richiede solo 2 ore utilizzando un connettore micro-USB standard. La confezione include un cavo USB e il dispositivo è compatibile con la maggior parte dei caricatori USB disponibili sul mercato.

### Lampada di ispezione senza filo di semplice utilizzo

Grazie alla clip girevole a 80° incorporata, puoi agganciare facilmente Philips PEN20S nel punto in cui lavori. Oppure, se stai controllando un motore, utilizza il magnete di PEN20S per posizionare la luce proprio dove serve e avere entrambe le mani libere per completare il lavoro.



Data di rilascio  
2023-10-26

Versione: 10.1.1

© 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)