

Philips Xperion 3000  
lampada-sottocofano

1200 lm Boost/300 lm Eco

Durata batteria: 3 ore (Eco: 12  
ore)

Accessori versatili  
Pieghevole

LUMX30BONNX1



## Una luce di qualità per essere efficienti al lavoro

### Lampada LED sotto cofano versatile e pieghevole

La lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano offre un ampio fascio luminoso da 1200 lumen, in un formato versatile e flessibile sotto il cofano.

#### **Comoda, luminosa lampada da lavoro**

- Illumina l'intera area di lavoro
- Visualizza ogni dettaglio grazie a un ampio raggio luminoso da 110°

#### **Versatile per l'utilizzo a mani libere**

- L'impugnatura intelligente permette di posizionare il dispositivo per avere le mani libere

#### **Pratica e facile da usare**

- Batteria di lunga durata
- Indicatore dello stato della batteria

#### **Lampada resistente per l'utilizzo quotidiano**

- Solida struttura in alluminio e nylon
- Resistente all'acqua e alla polvere

# PHILIPS

# Specifiche

## Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: Accessorio versatile
- Benefici attesi: Una luce di qualità per essere efficienti al lavoro

## Descrizione del prodotto

- Protezione dagli impatti (IK): IK07
- Protezione ingresso (IP): IP54
- Magnete: Impugnatura magnetica
- Materiali e rifinitura: Alluminio, nylon
- Temperatura di funzionamento: Da -10 °C a 40 °C °C
- Luce orientabile: 225°
- Gamma: Xperion 3000
- Tecnologia: LED
- Resistente a: Grasso, olio, solventi da officina
- Gancio: 2 ganci girevoli
- Opzione mani libere: Impugnatura magnetica, 2 ganci

## Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 6500 K
- Intensità luminosa (Boost): 1200 lumen
- Intensità luminosa (Eco): 600/300 lumen
- Apertura fascio luminoso: 110°

## Caratteristiche elettriche

- Capacità delle batterie: 5200 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 al litio
- Tipo di spina: Spina non inclusa
- Tipo di cavo di ricarica: Cavo USB-C
- Tempo di ricarica della batteria: Fino a 4 ore
- Alimentazione: Batteria
- Potenza effettiva (W): 10 W
- Voltaggio: 3,7 V

## Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 2517331
- Codice per l'ordine: X30BONNX1

## Dati confezione

- EAN1: 8719018025173
- EAN3: 8719018025180

## Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 41,8 cm
- Larghezza: 10,8 cm
- Altezza: 5,3 cm
- Quantità confezione/Ordine minimo: 6
- Peso con le batterie: 0,8 Kg g
- Lunghezza cavo: Cavo USB-C da 100 cm

## Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 46,7 cm
- Larghezza: 23,5 cm
- Altezza: 17,5 cm
- Peso lordo per pezzo: 0,8 kg g

# In evidenza

## Comoda, luminosa lampada da lavoro

La lampada LED Sotto Cofano Philips Xperion 6000 emette una potente e brillante luce da 1200 lumen, consentendoti di individuare anche i più piccoli dettagli per portare a termine il lavoro rapidamente.

## Ampio raggio luminoso da 110°

La lampada LED Sotto Cofano Philips Xperion 3000 emette un fascio luminoso di 110°, ideale per illuminare l'intera area di lavoro. Questo ampio e brillante fascio di luce ti permette di vedere ogni minimo dettaglio mentre lavori.

## Accessori versatili

L'impugnatura smart della lampada Sotto Cofano può essere utilizzata come supporto per tenere la lampada in verticale, come gancio per appendere la lampada o essere fissata a qualsiasi superficie metallica con i magneti integrati. Questa versatilità consente di posizionare la luce facilmente e con la giusta angolazione, orientando il fascio luminoso esattamente dove serve.

## Pronto all'azione

La lampada LED Sotto Cofano Philips Xperion 3000 offre 3 ore di uso continuo in modalità Boost (1200 lm) e fino a 12 ore in modalità Eco (300 lm). Ti basterà ricaricarla durante la notte (in meno di 4 ore), per poterla riutilizzare il giorno successivo.

## Non rimanere al buio

La lampada LED Sotto Cofano è dotata di un indicatore di stato della batteria che ti permette di visualizzare l'autonomia residua della lampada prima che la batteria si scarichi completamente; così saprai sempre quando ricaricarla, in modo da non restare senza luce mentre lavori. L'indicatore mostra anche il tempo necessario per il completamento della ricarica.

## Progettato per durare nel tempo

Conforme allo standard internazionale di resistenza agli impatti IK07, la solida struttura in alluminio e nylon della lampada LED Sotto Cofano è progettata per resistere ad ambienti di lavoro difficili, perché sappiamo che anche ai lavoratori più attenti può capitare a volte di far cadere gli attrezzi.

## Progettato per durare nel tempo

La lampada LED Sotto Cofano è conforme alla classificazione internazionale di resistenza agli schizzi e alla polvere IP54. Poiché è stata realizzata secondo rigorosi standard di produzione e utilizzando più guarnizioni, la lampada è resistente agli schizzi d'acqua e alla polvere.



Data di rilascio  
2024-03-27

Versione: 3.3.1

EAN: 87 19018 02517 3

© 2024 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)