

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

lampada-sottocofano
1200 lm Boost/300 lm Eco Durata batteria: 3 ore (Eco: 12 ore), Accessori versatili, Pieghevole

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

LUMX30BONNX1/10

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