



Philips Xperion 6000
Under-Bonnet Light

Emissione lumen elevata
1.200 lm e fascio luminoso di 110°
Sensore di presenza
Estensione fino a 2,08 metri



LUMX60BONNX1

Progettata pensando alle tue esigenze

Lampada LED sotto cofano potente ed estendibile

La lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano offre un fascio di luce a intensità regolabile fino a 1200 lumen, rotazione a 360° e un supporto telescopico estendibile fino a 2,08 metri su entrambi i lati, ideale per lavorare su auto, furgoni e camion.

Garanzia estesa

- Estendi la tua garanzia online a 3 anni

Prestazioni durature

- Batteria di lunga durata
- Sensore di presenza per prolungare la durata della batteria

Luce LED potente e brillante

- Regolazione dell'intensità

Migliore resistenza

- Robusta e protetta da polvere e acqua

Maggiore versatilità

- Modulo di illuminazione scorrevole
- Supporto telescopico estendibile

PHILIPS

Under-Bonnet Light

Emissione lumen elevata 1.200 lm e fascio luminoso di 110°, Sensore di presenza, Estensione fino a 2,08 metri

Specifiche

Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: 2,08 m estendibile per tutti i veicoli
- Benefici attesi: Progettata pensando alle tue esigenze

Descrizione del prodotto

- Opzione mani libere: Sensore di presenza
- Gancio: Girevole, estendibile su 2 lati
- Protezione dagli impatti (IK): IK07
- Magnete: No
- Materiali e rifinitura: Alluminio
- Numero di LED: 32
- Temperatura di funzionamento: Da -10 °C a 40 °C
- Gamma: Xperion 6000
- Tecnologia: LED
- Protezione ingresso (IP): IP65
- Resistente a: Grasso, olio, solventi da officina

Caratteristiche luce

- Apertura fascio luminoso: 110 gradi
- Temperatura di colore: 5800 K
- Emissione luminosa (Eco): 120 lumen
- Emissione luminosa (boost): 1200 lumen

Caratteristiche elettriche

- Voltaggio: 3,7 V
- Alimentazione: Batteria ricaricabile
- Capacità delle batterie: 5200 mAh

- Tempo di funzionamento della batteria (Boost): Fino a 3 ore
- Tempo di funzionamento della batteria (modalità Eco): Fino a 20 ore
- Tipo di batteria: Batteria al litio
- Tipo di spina: Adattatore 2A da 5 V (eccetto Regno Unito)
- Tipo di cavo di ricarica: USB di tipo C
- Tempo di ricarica della batteria: Fino a 3 ore e mezza
- Potenza effettiva (W): 1,2 W

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: X60BONNX1
- Codice per l'ordine: 02171731

Dati confezione

- EAN1: 8719018021717
- EAN3: 8719018021724

Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 117 cm
- Larghezza: 7,5 cm
- Altezza: 12 cm
- Quantità confezione/Ordine minimo: 6
- Peso con le batterie: 960 g
- Lunghezza cavo: Cavo USB di tipo C da 100 cm, adattatore 2A da 5 V

LUMX60BONNX1/10

In evidenza

Luce LED potente e brillante

La lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano offre 1.200 lumen di luce, consentendo di osservare anche i più piccoli dettagli. Con la manopola girevole, regola l'intensità luminosa come desideri per adattarla all'ambiente o per prolungare la durata delle batterie.

Supporto telescopico estendibile

La lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano è dotata di due ganci telescopici integrati estendibili su ambo i lati e girevoli a 360°. I ganci presentano aperture più ampie e sono ricoperti di morbida gomma per un fissaggio facile, senza temere di graffiare la vernice. Grazie al supporto estendibile da 1,10 a 2,08 metri, la lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano può essere utilizzata nei luoghi più svariati. Sotto il cofano, il tetto o il portellone posteriore di qualsiasi auto, furgone o camion, questa lampada assicura quella flessibilità di cui hai bisogno.

Modulo di illuminazione scorrevole

Grazie al design esclusivo della lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano, puoi far scorrere il modulo di illuminazione lungo il supporto fino all'area che desideri illuminare. Non occorre cambiare l'angolazione della lampada quando il modulo viene riposizionato.

Sensore di presenza

La lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano è dotata di un sensore di presenza che rileva l'attività umana entro un raggio di 2,5 metri. In questo modo, se inutilizzata, dopo 5 minuti la lampada si spegne automaticamente. Si riaccende quando viene rilevata una presenza, consentendo di risparmiare sulla durata della batteria e di avere il controllo a mani libere.

Migliore resistenza

Conforme allo standard internazionale di resistenza agli impatti IK07, la solida struttura in alluminio della lampada LED Philips Sotto Cofano è progettata per resistere ad ambienti di lavoro difficili. La lampada è conforme alla classificazione di resistenza agli schizzi e alla polvere IP54. Poiché è stata realizzata secondo rigorosi standard di produzione e utilizzando più guarnizioni, è resistente agli schizzi d'acqua e alla polvere.

Garanzia fino a 3 anni

Approfitta della garanzia standard Philips di 2 anni più 1 anno aggiuntivo.*

Batteria di lunga durata

La batteria di lunga durata da 5200 mAh della lampada LED Philips Xperion 6000 Sotto Cofano offre tre ore di utilizzo continuo in modalità Boost e fino a 20 ore in modalità Eco. La lampada è dotata di un indicatore di stato della batteria che permette di visualizzare l'autonomia residua della lampada prima che la batteria si scarichi completamente, così saprai sempre quando ricaricarla e non resterai più senza luce mentre lavori. L'indicatore mostra anche il tempo necessario per il completamento della ricarica.



Data di rilascio
2024-06-05

Versione: 4.4.1

© 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

* To be claimed on the Philips extended-warranty webpage