



Philips EcoPro30
Lampada professionale
sottile senza filo

300 lm Boost / 150 lm Eco

Versatile per l'utilizzo a mani libere
La batteria dura fino a 8 ore
Lampada da lavoro robusta



LUMRC220X1

Una luce di qualità per essere efficienti al lavoro

Lampada professionale sottile senza filo

La torcia ricaricabile Philips EcoPro30 è ideale per ispezioni rapide, ma anche per interventi di riparazione più lunghi. Elimina tutte le ombre con il suo ampio fascio luminoso a 120°; il gancio girevole a 360° e il magnete potente consentono di lavorare a mani libere.

Batteria ricaricabile a lunga durata

- Funzionamento continuo per tutto il giorno

Luce a LED bianca naturale a doppia modalità

- Lavorare comodamente e senza fatica
- Scegli 150 lm in modalità "Eco" o 300 lm in modalità "Boost"
- Illumina l'intera area di lavoro

Lampada da lavoro robusta

- Progettata per resistere alle condizioni d'officina più difficili

Versatile per l'utilizzo a mani libere

- Lavora meglio con un'illuminazione a mani libere

PHILIPS

Lampada professionale sottile senza filo

300 lm Boost / 150 lm Eco Versatile per l'utilizzo a mani libere, La batteria dura fino a 8 ore, Lampada da lavoro robusta

Specifiche

Specifiche di marketing

- Panoramica del prodotto: Lampada professionale sottile senza filo
- Benefici attesi: Una luce di qualità per essere efficienti al lavoro

Descrizione del prodotto

- Opzione mani libere: Gancio, magneti
- Fascia: No
- Gancio: Gancio retrattile girevole a 360 gradi
- Protezione dagli impatti (IK): IK07
- Protezione ingresso (IP): IP54
- Magnete
- Materiali e rifinitura: Rivestimento in gomma ABS plus
- Temperatura di funzionamento: Da 0°C a 40°C
- Luce orientabile: Base girevole a 360°
- Gamma: EcoPro
- Resistente a: grasso, olio, solventi da officina
- Tecnologia: LED
- Rilevatore di perdite UV: No

Caratteristiche luce

- Temperatura di colore: 6.000 K
- Emissione luminosa: 150-300 lumen lm
- Apertura fascio luminoso: 120° gradi
- Durata LED: 10.000 ore
- Emissione luminosa (Eco): 150 lumen
- Emissione luminosa (boost): 300 lumen

Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 3 W
- Voltaggio: 3,7 V
- Alimentazione: Batteria
- Capacità delle batterie: 2200 mAh

- Tempo di funzionamento della batteria (Boost): Fino a 4 ore
- Tempo di funzionamento della batteria (modalità eco): fino a 8 ore
- Tipo di batteria: Batteria agli ioni di litio
- Tipo di spina: Spina+micro USB
- Tipo di cavo di ricarica: Ricaricabile
- Tempo di ricarica della batteria: Fino a 3 ore

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: RC220X1
- Codice per l'ordine: 01769731

Dati confezione

- EAN1: 8719018017697
- EAN3: 8719018017703

Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 6,5 cm
- Altezza: 32 cm
- Peso con cavo: 247 g
- Peso senza cavo: 235 g
- Peso con le batterie: 235 g
- Dimensioni: Standard
- Quantità confezione: 1
- Ordine minimo (per i professionisti): 6
- Larghezza: 4,5
- Lunghezza cavo: Micro USB da 50 cm

Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 5,5 cm
- Larghezza: 4,5 cm
- Altezza: 30,5 cm
- Peso lordo per pezzo: 270 g

LUMRC220X1/10

In evidenza

Ampio raggio luminoso: fino a 120°

Philips EcoPro30 offre un ampio fascio luminoso a 120°, perfetto per illuminare l'intera area di fronte a te.

Luce Dual Mode brillante

Il fascio luminoso principale sul modello Philips EcoPro30 dispone di due livelli di potenza. Per l'uso quotidiano e per una durata prolungata della batteria, la modalità Eco offre un'emissione luminosa di 150 lumen. Con la modalità Boost, puoi ottenere un'intensità di 300 lumen ma una durata della batteria inferiore. Questa flessibilità consente di scegliere la luce giusta per il lavoro da svolgere.

Luce a LED bianca naturale da 6000 K

Philips EcoPro30 produce una luce bianca naturale da 6000 K che migliora il comfort visivo, riducendo l'affaticamento degli occhi e consente di lavorare senza stancarsi.

Fino a 8 ore di durata della batteria

La lampada a LED cordless Philips EcoPro30 è progettata per essere pronta all'azione. Alimentata da una batteria agli ioni di litio ad alta energia, il modello Philips EcoPro30 si ricarica completamente in 5 ore, garantendo il massimo utilizzo della luce LED. Funziona fino a 8 ore in modalità Eco o 4 ore in modalità Boost. Il tappo apribile rende più semplice ricaricare la tua Philips EcoPro30.

Lampada di ispezione senza filo di semplice utilizzo

L'illuminazione a mani libere consente di lavorare in modo più produttivo. La nostra EcoPro30 di Philips è dotata di un potente magnete sul fondo e di un gancio girevole a 360°, che consente di avere entrambe le mani libere per compiere il lavoro.

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 EcoPro30 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.



Data di rilascio
2023-10-12

Versione: 2.0.1

© 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