

PHILIPS



Lampe professionnelle
fine sans fil

EcoPro30

300 lm (Boost) / 150 lm (Éco)

Usage mains libres polyvalent

Batterie avec autonomie de
8 heures

Lampe professionnelle robuste



LUMRC220X1

Un éclairage de qualité pour bien travailler

Lampe professionnelle fine sans fil

La lampe portable rechargeable Philips EcoPro30 est idéale pour les travaux d'inspection rapide comme pour les tâches de réparation de plus longue haleine. Son faisceau lumineux de 120° élimine toutes les zones d'ombre, tandis que son crochet rotatif 360° et son aimant puissant permettent une utilisation mains libres.

Batterie rechargeable longue durée

- Travaillez en continu toute la journée

Lumière LED blanche et naturelle deux modes

- Travaillez confortablement et sans fatigue
- Vous avez le choix entre 150 lm en mode Éco et 300 lm en mode Boost intense
- Éclairez tout votre espace de travail

Lampe professionnelle robuste

- Conçue pour résister aux conditions difficiles des ateliers

Usage mains libres polyvalent

- Éclairage mains libres facilitant le travail

Caractéristiques

Caractéristiques marketing

Point fort du produit: Lampe professionnelle fine sans fil

Avantages attendus: Un éclairage de qualité pour bien travailler

Description du produit

Options mains libres: Crochet, aimants

Arceau: Non

Crochet: Crochet rétractable 360 degrés

Indice de résistance aux chocs (IK): IK07

Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54

Aimant

Matériaux et finition: ABS avec revêtement en caoutchouc

Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C

Éclairage orientable: Base pivotante 360°

Gamme: EcoPro

Résiste aux produits suivants: graisse, huile,

Solvants des ateliers

Technologie: LED

Détecteur de fuites UV: Non

Caractéristiques lumineuses

Température de couleur: 6 000 K

Flux lumineux: 150-300 lumens lm

Angle de faisceau: 120° degrés

Durée de vie des LED: 10 000 heures

Flux lumineux (Éco): 150 lumens

Flux lumineux (Boost): 300 lumens

Caractéristiques électriques

Puissance consommée: 3 W

Tension: 3,7 volt

Source d'alimentation: Batterie

Autonomie de la batterie: 2200 mAh

Autonomie des piles (Boost): Jusqu'à 4 heures

Autonomie de la batterie (Éco): Jusqu'à 8 heures

Type de batterie: Batterie Li-ion

Type de fiche électrique: Prise + micro-USB

Type de câble de recharge: Rechargeable

Durée de charge de la batterie: Jusqu'à 3 heures

Informations de commande

Code de commande: RC220X1

Code de commande: 01769731

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018017697

EAN3: 8719018017703

Informations relatives au produit emballé

Longueur: 6,5 cm

Hauteur: 32 cm

Poids avec câble: 247 g

Poids sans câble: 235 g

Poids avec piles: 235 g

Taille: Standard

Nombre de packs: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 6

Largeur: 4,5

Longueur du câble: 50 cm micro-USB

Informations, emballage externe

Longueur: 5,5 cm

Largeur: 4,5 cm

Hauteur: 30,5 cm

Poids brut par pièce: 270 g

Points forts

Grand angle du faisceau : jusqu'à 120°

La Philips EcoPro30 produit un faisceau lumineux grand angle de 120°, idéal pour éclairer l'ensemble de l'espace devant vous.

Deux modes d'éclairage puissant

Le faisceau principal de la Philips EcoPro30 offre deux niveaux de flux lumineux. Pour une utilisation courante et une longue autonomie, sélectionnez le mode Éco produisant une lumière vive à 150 lumens. Le mode Boost produit un éclairage intense à 300 lumens, mais décharge plus rapidement la batterie. Vous bénéficiez ainsi de plus de souplesse pour adapter l'éclairage à votre tâche.

Lumière LED blanche et naturelle 6 000 K

La Philips EcoPro30 produit une lumière blanche naturelle de 6 000 K, pour un meilleur confort visuel et une réduction de la fatigue oculaire au travail.

Jusqu'à 8 heures d'autonomie de batterie

La lampe LED sans fil Philips EcoPro30 est conçue pour être toujours prête à l'emploi. Grâce à sa batterie Li-ion puissante, la Philips EcoPro30 se recharge entièrement en 5 heures, afin d'assurer un fonctionnement maximal de l'éclairage LED. Travaillez jusqu'à 8 heures en mode Éco ou 4 heures en mode Boost. Son couvercle s'ouvre en un seul tour, pour une charge encore plus facile.

Lampe d'inspection facile à utiliser

L'éclairage mains libres vous permet de travailler plus efficacement. Notre lampe Philips EcoPro30 est dotée d'un aimant puissant situé sur sa base, ainsi que d'un crochet rotatif 360°, afin de vous laisser les mains libres pour travailler.

Conçu pour durer

Il est si facile de faire tomber son matériel et de l'abîmer lorsque l'on est en plein travail. C'est pourquoi il est important d'avoir des outils conçus pour durer. La Philips EcoPro30 résiste à l'eau et aux poussières (indice IP54). Elle présente également une résistance aux chocs et aux chutes jusqu'à 1,5 m (indice IK07).

