



Philips LED Inspection
lamps
Lampe rechargeable
RCH10

LED haute qualité

150 lm
Jusqu'à 5 h d'autonomie
Nouvel aimant puissant



LPL20X1

Voyez mieux, travaillez mieux

Outil d'éclairage professionnel fin sans fil

La lampe d'inspection LED Philips compacte et rechargeable est idéale pour les inspections rapides comme pour les travaux de réparation plus longs. Avec son faisceau lumineux à 120°, la RCH10 élimine toutes les zones d'ombre, tandis que son crochet rotatif à 360° et son aimant puissant vous permettent de garder les mains libres.

Éclairage puissant

- Vaincre l'obscurité avec une lumière douce et naturelle
- Éclairage LED haute qualité, jusqu'à 150 lumens
- Grand angle du faisceau : jusqu'à 120°

Résistance élevée

- Test de chute : 12 chutes libres de 1,5 m
- Résistance aux chocs - IK07
- Protection contre l'eau, la poussière et les solvants - IP54

Éclairage mains libres

- Crochet multi-angle réglable et rétractable 360°
- Aimant puissant sur la partie inférieure flexible

Produit rechargeable pratique

- Recharge complète en 4 heures
- Jusqu'à 5 heures d'autonomie dans la journée

PHILIPS

Points forts

Résistance aux chocs - IK07



Résistance aux chocs - IK07

Sans fil, avec crochet rotatif

Son crochet multi-angle réglable et rétractable vous permet d'accrocher cet outil d'éclairage professionnel sur n'importe quelle surface, libérant ainsi vos deux mains pour travailler.

Vaincre l'obscurité

Les lampes d'atelier professionnelles Philips vainquent l'obscurité grâce à leurs puissantes LED produisant une lumière blanche intense et un large faisceau lumineux. Conçue pour optimiser la clarté et la vision, la lumière blanche de 6 000 K améliore également votre confort et réduit votre fatigue oculaire.

Éclairage LED haute qualité

Les LED blanches produisent un flux lumineux de 150 lumens qui vous permet de bénéficier d'une excellente visibilité pour apprécier les moindres détails.

Aimant puissant



Son nouvel aimant puissant vous permet de fixer cet outil aux surfaces métalliques pour une utilisation mains libres.

Grand angle du faisceau



Le faisceau offre un grand angle de 120° permettant un éclairage total de l'ouvrage, avec une luminosité adaptée.

Charge rapide



La lampe LED sans fil Philips est conçue pour être prête à l'emploi dès que vous en avez besoin. Alimentée par une puissante batterie Li-ion, la lampe d'inspection LED RCH10 se recharge entièrement en 4 heures, pour un usage optimal de l'éclairage LED.

Grande autonomie



Jusqu'à 5 h d'autonomie

Nouveau capuchon à ouverture facile

Avec son nouveau capuchon dévissable en un tour, il est encore plus facile de recharger la lampe d'inspection LED Philips RCH10.

Test de chute : 12 chutes libres



Test de chute : 12 chutes libres de 1,5 m.

Protection contre l'eau et la poussière

Notre lampe d'inspection LED RCH10 conforme à la norme IP54 résiste à l'eau, à la poussière et aux solvants.

Caractéristiques

Carton externe

- Nombre d'emballages: 6
- Carton externe (l x l x H): 35 x 23 x 10,5 cm
- Poids brut: 2.1 kg
- GTIN: 1 87 27900 39060 2

Informations de commande

- Entrée de commande: LPL20X1
- Code de commande: 39060531

Caractéristiques électriques

- Autonomie des piles: 1 500 mAh
- Durée de charge de la batterie: 4 h
- Autonomie des piles: Jusqu'à 5 heures
- Type de batterie: Li-ion
- Type de fiche électrique: UE
- Source d'alimentation: Rechargeable
- Tension: 100-240 volt
- Puissance consommée: 2,5 W

Caractéristiques lumineuses

- Angle de faisceau: 120 degré
- Température de couleur: Jusqu'à 6 500 K
- Durée de vie des LED: 10 000 h
- Puissance lumineuse: 150 lumen

Informations, emballage externe

- Poids brut par pièce: 2 260 g
- Hauteur: 23 cm
- Longueur: 33,5 cm
- Largeur: 10,5 cm

Informations de l'emballage

- EAN1: 8727900390605
- EAN3: 8727900390612

Informations relatives au produit emballé

- Hauteur: 6,3 cm
- Longueur: 18,9 cm
- Nombre de packs / quantité minimale de commande: 6
- Poids avec piles: 180 g
- Largeur: 3,8 cm
- Taille: Standard

Description du produit

- Crochet: Crochet rétractable 360°
- Indice de résistance aux chocs (IK): IK07
- Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54
- Aimant
- Matériaux et finition: Caoutchouc robuste et polycarbonate
- Nombre de LED: 6
- Température de fonctionnement: -10 à 40 °C
- Résiste aux produits suivants: graisse, huile, Solvants des ateliers
- Technologie: LED
- Gamme: RCH



Date de publication
2018-08-25

Version: 5.0.3

12 NC: 9237 956 40101
EAN: 87 27900 39060 5

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Philips Lighting Holding B.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com