

PHILIPS

CBH52

Professional

32 LED LUXEON de haute qualité

Double mode : câble et batterie

1 200 lm et angle de faisceau de 120°

Extensible jusqu'à 2,08 mètres



LPL73X1



Mieux voir, pour mieux travailler

Lampe pour capot LED hybride avec ou sans fil

Alimentée sur secteur ou batterie, la lampe pour capot Philips CBH52 propose trois niveaux d'éclairage jusqu'à 1 200 lm, un angle de faisceau de 120°, une rotation à 360° et un support extensible jusqu'à 2,08 m. Une lampe pour capot flexible et polyvalente pour voitures et camions.

Une lumière blanche puissante

- 32 LED LUXEON de qualité supérieure
- Trois options de flux lumineux

Plus grande polyvalence

- Support de montage extensible télescopique
- Module d'éclairage coulissant
- Extensible pour tous les véhicules
- Indicateur de charge de la batterie

Performances longue durée

- Angle de faisceau de 120°
- Batterie longue durée sans fil

Ultra résistant

- Câble résistant de 5 mètres
- Boîtier robuste en aluminium
- Protection contre l'eau et la poussière

Points forts

32 LED LUXEON de qualité supérieure

La lampe pour capot hybride professionnelle Philips CBH52 est équipée de 32 LED puissantes Lumileds LUXEON produisant une lumière blanche intense et un large faisceau lumineux en toutes circonstances. Conçue pour améliorer votre visibilité lorsque vous travaillez, la lumière blanche naturelle pouvant atteindre 5 500 K préserve vos yeux afin d'éviter la fatigue.

Trois options de flux lumineux

La Philips CBH52 propose trois modes de puissance pratique. Le mode Boost vous offre un éclairage puissant de 1 200 lumens qui vous aide à repérer les plus petits détails. Le mode Équilibré à 900 lumens vous permet de tout voir et de travailler confortablement pendant plusieurs heures d'affilée. Si vous utilisez la lampe non reliée au secteur pendant une période prolongée, vous pouvez sélectionner le mode Éco pour économiser la batterie. Un flux lumineux réduit de 500 lumens vous permet d'obtenir jusqu'à 5 heures d'éclairage éclatant de haute qualité.

Support de montage extensible télescopique

La lampe CBH52 de Philips est équipée de deux crochets télescopiques intégrés extensibles des deux côtés et orientables à 360°. Les crochets sont dotés d'ouvertures plus larges et sont recouverts de caoutchouc souple, ce qui facilite leur fixation au capot du véhicule et évite de rayer la peinture.

Module d'éclairage coulissant

Grâce au design exclusif de la Philips CBH52, vous pouvez faire glisser le module d'éclairage le long du support afin d'éclairer la zone de votre choix. Inutile de changer l'angle de la lampe lorsque vous repositionnez le module.

Extensible pour tous les véhicules

La lampe pour capot CBH52 Philips est dotée d'un support extensible de 1,1 à 2,08 m, ce qui vous permet de l'utiliser dans de nombreux emplacements différents. Que ce soit sous le capot, le toit ou le hayon d'une voiture, d'une fourgonnette ou d'un camion, cette lampe offre la polyvalence dont vous avez besoin.

Angle de faisceau de 120°

Voyez plus grâce à l'angle de faisceau exceptionnel de 120° de la lampe Philips CBH52. Le large faisceau de lumière vive est réparti uniformément sur toute la zone éclairée, ce qui vous offre une vue d'ensemble optimale et illumine chaque détail avec une précision extrême.

Câble résistant de 5 mètres

Pour permettre une période d'utilisation prolongée, la lampe Philips CBH52 est équipée d'un long câble résistant de 5 mètres (100–240 V), offrant un éclairage continu pendant que vous travaillez. Comme la lampe elle-même, le câble est conçu pour résister aux conditions d'ateliers difficiles et aux produits chimiques tels que les hydrocarbures.

Batterie longue durée sans fil

Vous avez besoin de vous déplacer autour de votre atelier lorsque vous travaillez ? Pas de problème, il vous suffit de débrancher le câble de la lampe Philips CBH52. La batterie longue durée vous offre 9 heures d'utilisation continue sans fil en mode Éco (500 lm).

Boîtier robuste en aluminium

Conforme à la norme internationale de résistance aux impacts IK07, le boîtier robuste en aluminium de la lampe Philips CBH52 est conçu pour résister à des conditions de travail difficiles, parce que nous savons que même les travailleurs les plus soigneux font parfois tomber leurs outils.

Indicateur de charge de la batterie

Voyez quand il est nécessaire de charger la batterie. La Philips CBH52 dispose d'un indicateur de charge avertissant du temps de fonctionnement restant avant que la batterie ne se soit entièrement déchargée. Vous ne serez plus jamais à court de batterie en plein milieu d'une tâche. L'indicateur affiche également le temps restant avant que la batterie atteigne la pleine charge.

Protection contre l'eau et la poussière

La Philips CBH52 est conforme à l'indice international de résistance aux projections d'eau et à la poussière IP54. Fabriquée selon un cahier des charges rigoureux et ayant bénéficié de multiples processus d'étanchéisation, votre lampe résiste aux projections d'eau et à la poussière.

Caractéristiques

Informations de commande

Saisie des commandes: LPL73X1

Code de commande: 00521231

Caractéristiques électriques

Autonomie de la batterie: 5 200 mAh

Puissance consommée: 10 W

Tension: 3,6 (batterie) V

Autonomie de la batterie (Éco): jusqu'à 4 h / 900 lm et 5 h / 500 lm

Type de batterie: Batterie Li-ion

Type de câble de recharge: Câble et adaptateur

Type de fiche électrique: Sortie 8,4 V 2 A

Durée de charge de la batterie: 3,2 heures

Bloc d'alimentation: 3,6 V, 5 200 mAh

Autonomie des piles (Boost): jusqu'à 3 h / 1 200 lm

Caractéristiques lumineuses

Température de couleur: 5 800 K

Intensité lumineuse (pointeur): N/A

Flux lumineux (pointeur): N/A

Intensité lumineuse (Boost): 1 100 lux à 0,5 m

Intensité lumineuse (Éco): 850 lux et 550 lux à 0,5 m,

Durée de vie des LED: > 10 000 heures

Angle de faisceau: 120°

Flux lumineux (Éco): 900 lumens et

500 lumens

Flux lumineux: 1200 lumens

Angle du faisceau (pointeur): N/A

Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 1 677 g

Hauteur: 28,5 cm

Longueur: 119 cm

Largeur: 25 cm

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018005212

EAN3: 8719018005229

Informations relatives au produit emballé

Longueur du câble: 5 m

Diamètre: N/A cm

Nombre de packs / quantité minimale de commande: 6

Poids avec piles: 940 g

Poids avec câble: 1 355 g

Poids sans câble: 940 g

Taille: Standard

Hauteur: 11,8 cm

Longueur: 116 (pliée), 208 (dépliée)

Largeur: 6 cm

Poids sans piles: N/A

Description du produit

Crochet: rotative, 2 côtés rétractables

Indice de résistance aux chocs (IK): IK07

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

Aimant: Non

Matériaux et finition: Plaque en aluminium

Nombre de LED: 32 LED LUXEON

Résiste aux produits suivants: graisse, huile, Solvants des ateliers

Technologie: LED

Arceau: N/A

Gamme: Professionnel

Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C

Gamme: CBH

Pointeur: N/A

Détecteur de fuites UV: Non

Caractéristiques marketing

Point fort du produit: Baladeuse capot professionnelle

Avantages attendus: Mieux voir, Travailler mieux

Consommation électrique

Label d'efficacité énergétique: G

