

# PHILIPS

Éclairage avant

Xperion 6000

Faisceau panoramique de 300 lumens

Spot orientable de 120 lumens

Détecteur de mouvement

Bandeau doux de haute qualité



LUMX60HEADX1



## Une conception pensée pour vous

Éclairage avant LED à détection de mouvements et deux modes

L'éclairage avant Philips Xperion 6000 Headlight projette un faisceau lumineux panoramique de 300 lumens devant vous. Son projecteur rotatif de 120 lumens vous permet de voir chaque détail. Grâce à sa fonction de détection de mouvements, c'est un outil mains libres polyvalent.

### Flux lumineux deux modes

- Module d'éclairage orientable
- Faisceau lumineux LED panoramique à 220°

### Plus grande polyvalence

- Mode détecteur de mouvements
- Batterie longue durée à charge rapide

### Des finitions de qualité

- Bandeau confortable
- Boîtier résistant aux impacts IK07
- Protection IP65 contre les éclaboussures et la poussière

### Extension de garantie

- Prolongez votre garantie en ligne jusqu'à 3 ans

## Points forts

### **Module de spot LED rotatif**

La lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight est équipée d'un module de spot orientable à 60° qui vous permet de diriger la lumière exactement là où vous en avez besoin pour effectuer vos tâches.

### **Une utilisation mains libres**

La lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight est également dotée d'un mode détecteur de mouvements pour une utilisation en mode mains libres. Il vous permet de contrôler l'éclairage en passant la main devant le détecteur. Pour activer ce mode, allumez votre lampe, appuyez sur le bouton du détecteur de mouvements jusqu'à ce que le voyant bleu dans le coin supérieur gauche s'allume. Vous pouvez désormais profiter d'une commande en mode mains libres.

### **Batterie longue durée à charge rapide**

La charge complète de la lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight prend moins de 2,5 heures. Sa batterie conçue pour durer

de 2,5 à 4,5 heures vous permet de travailler toute une journée sans interruption. Rechargez-la pendant la nuit pour qu'elle soit prête à être réutilisée le lendemain.

### **Bandeau confortable**

La lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight est dotée d'un bandeau élastique antidérapant qui s'adapte confortablement à votre tête. Le bandeau est facilement réglable.

### **Boîtier résistant aux impacts IK07**

Conforme à la norme internationale de résistance aux chocs IK07, la lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight robuste est conçue pour résister aux environnements de travail les plus difficiles.

### **Jusqu'à 3 ans de garantie**

Bénéficiez de la garantie standard Philips de deux ans et d'une année supplémentaire.\*

### **Faisceau lumineux panoramique clair**

La lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight projette une lumière blanche panoramique avec un angle de faisceau de 220°. Elle éclaire tout ce qui se trouve devant vous jusqu'à 70 mètres grâce à sa lampe principale de 300 lumens. La lumière de 6 000 K est douce pour les yeux, ce qui améliore le confort visuel et réduit la fatigue oculaire pour un travail sans fatigue.

### **Protection IP65 contre les éclaboussures et la poussière**

La lampe frontale Philips Xperion 6000 Headlight est conforme à l'indice de résistance aux projections d'eau et à la poussière IP65. 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

## Caractéristiques électriques

Autonomie de la batterie: 1 200 mAh

Durée de charge de la batterie: Jusqu'à 2,5 heures

Autonomie des piles (Boost): Jusqu'à 2,5 heures

Autonomie de la batterie (Éco): Jusqu'à 4 heures

Autonomie de la batterie (pointeur): Jusqu'à 4,5 heures

Type de batterie: Batterie LFP

Type de câble de recharge: USB-C

Type de fiche électrique: Non fournie

Tension: 3,7 V

Puissance consommée: 2 W

Source d'alimentation: Batterie rechargeable

## Caractéristiques lumineuses

Angle de faisceau: 220 degré

Angle du faisceau (pointeur): 15 degré

Température de couleur: 6 000 K

Flux lumineux (Boost): 300 lumens

Flux lumineux (Éco): 150 lumens

Flux lumineux (pointeur): 120 lumens

## Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Une conception pensée pour vous

Point fort du produit: Faisceau lumineux panoramique à 220°

## Informations de commande

Code de commande: X60HEADX1

Code de commande: 02173131

## Informations de l'emballage

EAN1: 8719018021731

EAN3: 8719018021748

## Informations relatives au produit emballé

Longueur du câble: Câble USB-C 100 cm

Nombre de packs / quantité minimale de commande: 6

Poids avec piles: 80 g

## Description du produit

Options mains libres: Détection de mouvements

Arceau

Crochet: Non

Indice de résistance aux chocs (IK): IK07

Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP65

Aimant: Non

Matériaux et finition: ABS robuste

Température de fonctionnement: -10 °C à 40 °C

Éclairage orientable: Module de spot orientable à 60°

Pointeur

Gamme: Xperion 6000

Résiste aux produits suivants: Graisse, huile, solvants d'atelier

Détecteur de fuites UV: Non

