

PHILIPS

Flood Mini

Xperion 6000

Projecteur 500 lm / 250 lm

Fonction de zoom d'éclairage

Autonomie : 3 h (9 h en mode Éco)

Polyvalent

LUMX60FLMIX1



Une conception pensée pour vous Projecteur LED compact

Avec son projecteur de 500 lm et son faisceau variable, le projecteur compact Philips Xperion 6000 Flood est efficace. Le bouton de zoom intelligent simplifie le contrôle, tandis que sa résistance aux impacts et à l'eau vous assure de sa durabilité.

Une meilleure vision

- Réunit les deux éclairages professionnels les plus couramment utilisés en une même lampe

Design compact intelligent

- Compact et léger, il vous suit partout !
- Bouton de zoom intelligent pour contrôler facilement votre éclairage
- Le manche rotatif permet de positionner la lampe pour une utilisation mains libres
- Rechargeable via USB-C ou station d'accueil sans fil
- L'indicateur affiche le niveau de charge de la batterie

Grande résistance face aux conditions difficiles

- Résistance aux chocs, à l'eau et aux solvants (IP65/IK07)

Accessoires disponibles pour votre lampe professionnelle

- Des solutions intelligentes pour charger et localiser votre appareil

Extension de garantie

- Prolongez votre garantie en ligne jusqu'à 3 ans

Points forts

Éclairage polyvalent

Différentes tâches nécessitent différentes luminosités. Le projecteur compact Philips Xperion 6000 Flood réunit en une même lampe les deux types d'éclairage d'atelier les plus couramment utilisés : un faisceau de projecteur grand angle uniforme pour un travail prolongé sur de grands espaces, et un éclairage précis qui concentre la lumière sur une petite zone de manière à optimiser le contraste et la luminosité, ce qui est idéal pour les inspections détaillées et les espaces exigus.

Design compact et léger

Le projecteur compact Philips Xperion 6000 Flood vous permet d'emporter votre projecteur rechargeable partout avec vous. Facile à ranger dans une boîte à gants.

Bouton de zoom intelligent

Conçu en collaboration avec des garagistes, le bouton de zoom intelligent ergonomique vous permet de régler facilement votre éclairage, de la projection grand angle au faisceau ciblé, même avec vos gants. Le bouton de zoom intelligent rotatif est toujours à portée de main sur le côté de la lampe, ce qui vous évite de devoir la détacher.

Pratique, la lampe garde en mémoire votre dernier réglage et se rallume directement à l'intensité souhaitée.

Accessoires polyvalents

Le manche intelligent peut être utilisé comme base pour poser le projecteur librement, comme crochet pour le suspendre, il peut être vissé sur un trépied ou fixé à n'importe quelle surface métallique grâce à ses aimants intégrés. Cette polyvalence vous permet de le positionner facilement avec la bonne orientation, afin de diriger le faisceau exactement là où il est utile.

Ne restez pas dans l'obscurité

Vous n'aurez plus jamais peur que votre lampe s'éteigne quand vous en avez le plus besoin. Un indicateur de niveau de charge se trouve au dos du projecteur compact Philips Xperion 6000 Flood, pour que vous sachiez exactement combien de temps il vous reste avant de devoir recharger la batterie.

Conçu pour durer

Élaborée pour résister aux conditions de travail difficiles grâce à sa résistance aux chocs IK07, à son étanchéité conforme aux normes IP65 et à une surface qui résiste aux

produits chimiques et aux solvants d'atelier, la lampe Philips Xperion 6000 Flood est conçue pour durer. Après tout, même les mains les plus assurées ont parfois besoin d'un peu d'aide.

Perfectionnez votre lampe de travail

Ne craignez plus de perdre votre appareil. Vous pouvez ajouter la fonction « Find My Device » (Trouver mon appareil) à votre projecteur compact Philips Xperion Flood. Utilisez la télécommande pour déclencher un signal sonore ainsi qu'un voyant clignotant afin de localiser votre appareil. Son boîtier vert citron éclatant vous aidera à le repérer, même dans l'obscurité.

Jusqu'à 3 ans de garantie

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

Prêt à servir

Le projecteur compact Philips Xperion 6000 Flood peut être chargé au moyen d'un câble USB-C (inclus dans l'emballage) ou directement sur la station d'accueil sans fil Philips. Pour en savoir plus : [Philips.com/Xperion-6000](https://philips.com/Xperion-6000)

Caractéristiques

Caractéristiques électriques

Autonomie de la batterie: 2 500 mAh

Durée de charge de la batterie: Jusqu'à 3,5 heures

Autonomie des piles: 3 h à 500 lumens

Autonomie des piles (Boost): 3 h à 500 lumens

Autonomie de la batterie (Éco): 9 h à 100 lumens

Autonomie de la batterie (pointeur): 5 h à 250 lumens

Type de batterie: Batterie lithium

Type de câble de recharge: USB-C

Type de fiche électrique: Prise UE (non incluse au Royaume-Uni)

Tension: 3,7 V

Puissance consommée: 5 W

Source d'alimentation: Batterie rechargeable

Caractéristiques lumineuses

Angle de faisceau: 100 degré

Angle du faisceau (pointeur): 15 degré

Température de couleur: 6 000 K

Flux lumineux (Boost): 500 lumens

Flux lumineux (Éco): 100 lumens

Flux lumineux (pointeur): 250 lumens

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Une conception pensée pour vous

Point fort du produit: Compact et ergonomique

Informations de commande

Saisie des commandes: X60FLMIX1

Code de commande: 1913431

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018019134

EAN3: 8719018019141

Informations relatives au produit emballé

Longueur du câble: Câble USB 100 cm, adaptateur 5 V 1 A

Hauteur: 120 cm

Longueur: 70 cm

Nombre de packs / quantité minimale de commande: 6

Largeur: 50

Description du produit

Options mains libres: Crochet rotatif, aimant puissant, Manche intelligent

Indice de résistance aux chocs (IK): IK07

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

Aimant: Manche magnétique

Matériaux et finition: ABS robuste

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

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

Technologie: LED COB

Détecteur de fuites UV: Non

Gamme: Xperion 6000

Crochet: Rotatif à 180°

