

PHILIPS

Penlight Premium Color+

Penlight

Boost 200 lm / Éco 120 lm

Spot de 180 lm

Daylight Color Match (IRC
de 95)

Corps en aluminium,
rechargeable



LPL81X1



Mieux voir, pour mieux travailler

Une lampe LED compacte pour le travail

Équipée d'un corps en aluminium robuste, la lampe Philips Penlight Premium Color+ projette une lumière vive de haute qualité. La fonction Color+ préserve la véritable couleur des objets. Cette lampe conçue pour durer résiste aux chocs, produits chimiques et à l'eau.

Une meilleure vision

- La fonction Color+ révèle les véritables couleurs des objets (IRC de 95)

Haute robustesse

- Résiste aux impacts, aux produits chimiques et à l'eau (IK07/IP54)
- Durabilité maximale avec un corps en aluminium

Restez visible pour plus de sécurité

- Mode d'avertissement unique avec voyant rouge vif clignotant

Éclairage mains libres

- Clip rotatif à 80° bien pensé, avec aimant et corps ergonomique

Points forts

Un rendu fidèle des couleurs

Plus l'indice de rendu des couleurs (IRC*) est élevé, plus il est facile d'effectuer une inspection rapide et précise de la carrosserie de votre voiture. Vous pouvez contrôler les zones à peindre, cirer, nettoyer ou préparer comme si vous travailliez en extérieur par une belle journée ensoleillée. Les lampes présentant un IRC faible peuvent rendre certaines couleurs peu naturelles. Les sources lumineuses dont l'IRC est d'au moins 90 vous permettent de repérer facilement et rapidement les différences de couleur, y compris les rayures dans la peinture.

Robuste

Conçue pour résister aux conditions de travail les plus difficiles avec une résistance aux impacts IK07, parce que Philips sait que même les travailleurs les plus prudents font parfois tomber leurs outils. Avec son étanchéité répondant aux normes IP54 et sa surface qui résiste aux produits chimiques et aux solvants des ateliers, vous avez l'assurance que la lampe Philips Penlight Premium Color+ est un outil de poche pratique et conçu pour durer.

Durabilité maximale

Conçue pour offrir une durabilité incroyable grâce à son corps en aluminium, la lampe Philips Penlight Premium Color+ est prête pour n'importe quelle tâche ou situation. Cette lampe d'inspection résiste aux impacts et aux rayures pour une utilisation sûre et fiable à l'intérieur comme à l'extérieur.

Mode d'avertissement unique

La lampe Philips Penlight Premium Color+ offre un mode d'avertissement haute fréquence unique (75 flashes/min). Grâce à la fonction de clignotement rouge vif, votre Penlight Premium Color+ vous permet d'avertir les autres usagers de la route d'un danger.

Libère vos mains pour le travail

Le clip rotatif à 80° vous permet d'accrocher facilement la lampe Philips Penlight Premium Color+ à votre ceinture pour un transport pratique au quotidien. Les deux aimants vous laissent les deux mains libres pour travailler.

Caractéristiques

Caractéristiques électriques

Autonomie de la batterie: 1 200 mAh
Durée de charge de la batterie: 1,8 h
Autonomie des piles: Jusqu'à 4 heures
Type de batterie: Lithium-fer-phosphate
Type de câble de recharge: Câble USB-C
Type de fiche électrique: Prise UE
Source d'alimentation: Batterie rechargeable
Tension: 100-240 V V
Puissance consommée: 5 W

Caractéristiques lumineuses

Angle de faisceau: 70 degrés
Angle du faisceau (pointeur): 20 degrés
Température de couleur: 5 700 K K
Durée de vie des LED: Jusqu'à 10 000 h
Flux lumineux: 200 lm (Boost) / 120 lm (Éco) lumen
Flux lumineux (pointeur): 180 lm

Informations de commande

Saisie des commandes: LPL81X1
Code de commande: 01391094

Carton externe

Nombre d'emballages: 4

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018013910
EAN3: 8719018013927

Informations relatives au produit emballé

Nombre de packs / quantité minimale de commande: 4
Taille: 231 mm x 98 mm x 54 mm
Poids avec piles: 110 g

Description du produit

Crochet: Clip rotatif à 80°
Indice de résistance aux chocs (IK): IK07
Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP54
Aimant: 2
Matériaux et finition: Corps robuste en aluminium
Température de fonctionnement: -10 à 50 °C
Gamme: Penlight
Résiste aux produits suivants: graisse, huile, solvants d'atelier
Technologie: LED



* L'indice de rendu des couleurs (IRC) de la lumière naturelle extérieure, fixé à 100, sert d'étalon pour les autres sources de lumière. Plus l'IRC est élevé (échelle de 0 à 100), plus les couleurs apparaissent naturelles.