

Projecteur de chantier LED 50W pour batterie Bosch ou Makita 18V - BLITE



50 W



IP65



110°



Dimmable



48V



Projecteur de chantier LED pour batterie Bosch ou Makita 18V - 50W - Blanc pur 6500K.

Dimensions : 330 mm x 275 mm | IP65 : Utilisation en extérieur | 5000 lm | Dimmable.

- Projecteur sans fil alimenté par batterie 18V Bosch ou Makita ;
- Une lumière puissante idéale pour l'éclairage d'un chantier ;
- Orientable, pliable, et léger à transporter.

Ce projecteur LED portable alimenté par batterie 18V Bosch ou Makita est idéal pour éclairer facilement un chantier, un garage, un atelier ou une zone extérieure.

Garantie : 2 ans.



Informations complémentaires :

Projecteur de chantier LED sans fil alimenté par batterie 18V Bosch ou Makita

Travaillez librement sans dépendre d'une prise électrique grâce à ce **projecteur de chantier LED alimenté par batterie 18V**. Compact, léger et équipé d'une poignée de transport intégrée, il vous accompagne facilement sur tous vos chantiers, lors de vos travaux de peinture, d'électricité, de plomberie ou d'entretien automobile.

Vous disposez déjà de plusieurs batteries pour vos outils électroportatifs ? Le projecteur BYLED Blite vous permet de les utiliser également pour votre éclairage. Une solution pratique pour bénéficier de lumière partout où vous travaillez, tout en profitant des batteries et chargeurs que vous possédez déjà.

Sa conception pliable facilite son transport et son rangement après utilisation, tandis que son **indice de protection IP65** permet une utilisation aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Il est protégé contre la poussière et les projections d'eau.

Une lumière puissante pour un éclairage de précision

Équipé d'une **puissance de 50W**, ce projecteur diffuse une lumière blanche pure **6500K** idéale pour les travaux nécessitant une excellente visibilité des détails. Il permet d'éclairer efficacement une zone jusqu'à environ **5 mètres de distance**.

Pour adapter l'éclairage à chaque situation, trois niveaux de luminosité sont disponibles :



- 1 appui sur le bouton d'allumage : 25 %
- 2 appuis sur le bouton d'allumage : 50 %
- 3 appuis sur le bouton d'allumage : 100 %

Grâce à ces différents niveaux de puissance, vous pouvez également optimiser l'autonomie de votre batterie en fonction de vos besoins.

À titre indicatif, avec une **batterie neuve de 18V - 4Ah**, vous bénéficiez d'une autonomie d'environ :

- **3 heures** à **100 %** de luminosité
- **6 heures** à **50 %** de luminosité
- **12 heures** à **25 %** de luminosité

Les autonomies indiquées sont données à titre indicatif et peuvent varier selon l'état, la capacité et la marque de la batterie utilisée.

Le module LED est **orientable à 360°** tandis que sa base peut être inclinée jusqu'à 75°. Vous pouvez ainsi diriger la lumière vers votre zone de travail, que ce soit pour éclairer un mur à peindre, un tableau électrique ou le compartiment moteur d'un véhicule.

Compatibilité avec batteries Bosch et Makita LXT 18V

Ce projecteur fonctionne à l'aide d'une batterie d'outillage 18V (non fournie) et est disponible en deux versions :

Version compatible Bosch

- Bosch Professional GBA 18V
- Bosch Professional ProCORE 18V
- Batteries AMPShare utilisant la plateforme Bosch Professional 18V

Version compatible Makita

- Makita 18V LXT série BL18XX
- Makita 18V LXT série BL18XXB
- Anciennes batteries Makita 18V LXT sans indicateur de charge

L'installation est simple. À réception du produit, il suffit de visser l'adaptateur fourni sur le projecteur puis d'y insérer la batterie compatible.

Lorsque vous choisissez la version Bosch, le projecteur est livré avec son adaptateur Bosch. De la même manière, la version Makita est livrée avec son adaptateur Makita.

Si vous changez de marque d'outillage par la suite, il n'est pas nécessaire de remplacer le projecteur complet. Il suffit simplement de remplacer l'adaptateur par le modèle correspondant, disponible séparément en bas de page.

Contenu du colis :

- Un projecteur LED 50W sur batterie ;
- Un adaptateur pour batterie d'outillage Bosch ou Makita au choix.

MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Avec adaptateur: BOSCH 18V	BLI-50W-BSH-CW
Avec adaptateur: MAKITA 18V	BLI-50W-MKT-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	50 W
Tension	18V
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	110°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Type de LED	COB
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc pur	5000 lm
Température de couleur - Blanc pur	6500 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc pur	82
Longueur (en mm)	330 mm
Largeur (en mm)	275 mm
Profondeur (en mm)	70 mm
Classe électrique	III
Conformité	CE-RoHS
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Alimentation électrique	48V
Garantie	2 ans