

Projecteur de chantier LED Multi Battery 4000MA rechargeable / Projecteur LED (40W, 4500lm, IP65, compatible avec batterie 18V Powertool rechargeable (non fournie) de 7 fabricants)

nouveau



- Projecteur de chantier LED rechargeable compatible avec les 7 fabricants de batterie Powertool 18V, diverses capacités en Ah : Bosch Professional, Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS, Milwaukee
- Lampe de chantier LED rechargeable disposant du système Multi Battery 18V de brennenstuhl® - branchez la batterie de votre équipement habituel - une technologie innovante dans le monde de l'éclairage
- Brennenstuhl est membre de l'AMPShare powered by Bosch Professional: l'alliance batteries AMPShare permet d'utiliser des projecteurs de chantier Brennenstuhl avec des batteries 18V Bosch Professional
- Spot de chantier avec 4 modes d'éclairage (100%/75%/50%/25%), système de protection des batteries Powertool contre les décharges/surchauffes dues à des courants de charge élevés et les courts-circuits
- Phare de chantier LED rechargeable livré avec 4 adaptateurs pour 5 fabricants : Bosch Professional, Dewalt, Makita, Metabo CAS, Milwaukee - adaptateurs : Flex et Festool disponibles en accessoire



Flux lumineux



Description

Le projecteur LED 4000 MA rechargeable est robuste, dispose d'une puissance de 40W et Grâce à l'adaptateur, le projecteur est compatible avec sept standards de batteries 18V (d Dewalt, Festool, Flex, Makita, Metabo CAS, Milwaukee. Ainsi, quel que soit le modèle de l totale avec les principales technologies de batterie et donc, une mobilité maximale. L'adaptateur de modèle de câblage électrique dans l'adaptateur de montage prévu à cet effet (4 adaptateurs livrés pour 5 fabricants - pour Flex et Festool, adaptateur en accessoire). Brennenstuhl est membre de l'AMPShare – powered by Bosch Professional : l'alliance batteries AMPShare permet d'utiliser des projecteurs de chantier Brennenstuhl avec des batteries rechargeables 18V Bosch Professional. Le spot de chantier résistant aux chocs, est doté d'une puissante luminosité grâce à la LED COB intégré. De plus, ce projecteur de chantier dispose également d'un témoin de charge qui indique l'énergie restante de la batterie (recharge de la batterie sur son chargeur habituel), du système de protection des batteries Powertool (la batterie protégée contre les décharges profondes, les surcharges dues à des courants de charge élevés et les courts-circuits). Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées du produit :

- Flux lumineux : 4500lm
- Interrupteur marche/arrêt avec 4 modes d'éclairage
- Système de protection des batteries Powertool
- Autonomie selon batterie (non fournie) branchée :
30min/1Ah env. avec un rendement lumineux à 100%
40min/1Ah env. avec un rendement lumineux à 75%
60min/1Ah env. avec un rendement lumineux à 50%
120min/1Ah env. avec un rendement lumineux à 25%
- Équipé d'un support de maintien anti-basculement, d'une lentille de protection de la LED et dispositif de protection de face anti-chocs en caoutchouc
- Poignée de transport ergonomique
- Indice de protection : IP65 (si capot de protection mis en place)
- Indice de résistance aux chocs : IK08
- Classe de protection : III
- Montage sur trépied possible grâce aux perçages prévus
- Fourni avec un sac de transport pour les adaptateurs

Caractéristiques techniques

- **Matériau du boîtier:** Métal
- **Hauteur:** 24,50 cm
- **Longueur:** 15,50 cm
- **Poids:** 2,20 kg
- **Largeur:** 23,50 cm
- **Tension:** 18 V
- **Type d'éclairage:** Projecteur
- **Flux lumineux:** 4.500 lm
- **Classe de protection:** III
- **Avec interrupteur marche/ arrêt:** ✓
- **Indice de protection (IP):** IP65
- **Indice de résistance aux chocs (IK):** IK08
- **Température de couleur:** 6500 K
- **Tension nominale d'entrée:** 18 V

