

FICHE TECHNIQUE

Projecteur à batterie



Description du produit

Lampe de travail omnidirectionnelle avec une très bonne qualité de lumière émise et une grande résistance aux dommages et durabilité. Avec un angle d'éclairage de 360° et un réglage individuel de l'angle de chacun des 3 projecteurs, elle offre de grandes possibilités d'adaptation aux besoins et conditions actuels. Les LED de haute qualité brillent d'une lumière blanche, sans éblouir et en éclairant largement. Convient aux conditions les plus difficiles - construction, finition, rénovation, atelier et travaux extérieurs. La lampe est alimentée par une puissante batterie qui lui permet de fonctionner en continu pendant 5 heures. Des aimants puissants et un crochet de suspension permettent d'installer le projecteur n'importe où, libérant ainsi vos mains pour le travail. Une douille filetée de 1/4" permet de monter le projecteur sur un trépied. Le boîtier IP54 garantit une résistance totale à la pénétration de la poussière, assurant un fonctionnement sans problème dans les environnements les plus poussiéreux. En outre, le boîtier est protégé contre les éclaboussures dans toutes les directions, ce qui permet de l'utiliser en toute sécurité, même sous une pluie battante. Boîtier robuste et de haute qualité, classé IK09 - résistance aux chocs de 10 J, protégeant le projecteur contre les dommages mécaniques en cas de chute. Le projecteur peut alimenter d'autres appareils via la prise USB-C et fonctionner comme un powerbank si nécessaire.

Caractéristiques

Rendement lumineux maximal de 7000 lm.

Source lumineuse principale - 10 W COB LED, 6.500 K.

Trois modes de fonctionnement - flux lumineux / durée de fonctionnement.

- 1. 7.000 lms / 1,5 h/ 58 m, 120°,
- 2. 4.000 lms / 3,5 h/ 25 m, 40°,
- 3. 1500 lm / 7 h/ 15 m, 120°,

Classe de résistance mécanique - IK07 (équivalent à la chute d'un objet de 500 g d'une hauteur de 40 cm). Classe de résistance à la poussière et à l'eau - IP54 (protection contre les projections d'eau de toutes directions).

Alimentation - batterie Li-ion 2*21.700, 7,4 V, 4.000 mAh.

Durée de fonctionnement maximale - 5 h.

Max temps de charge 7 h.

Réglage de l'inclinaison de la tête - oui.

Fixation - aimants, crochet de suspension, douille 1/4".

Port de charge - USB-C

Taille de la tête - 210*100*95mm.

Données techniques

HODERT			
HT1E452	5902801448317	0	