



**MY NETWORK
DETECTION SERVICES**
A VOTRE SERVICE



**UNE ÉQUIPE DE
SPÉCIALISTES**
TOUJOURS
JOIGNABLES



**UNE OFFRE
COMPLÈTE D'OUTILS**
POUR DÉTECTER
TOUS LES RÉSEAUX



**DE NOMBREUX
SERVICES ASSOCIÉS**
FORMATION,
SUPPORT TERRAIN,...

K10 LED



Projecteur LED 12000 Lumens

Trois fois plus puissant que le système K9-30, le K10 LED est un projecteur portable, performant et robuste, permettant de travailler de longues heures dans des environnements difficiles.



**UN PROJECTEUR
ULTRA PORTABLE**
AVEC SON POIDS ET
VOLUME RÉDUITS



**TAILLÉ POUR LE
TERRAIN**
AVEC SA CONCEPTION
ROBUSTE



**UN SYSTÈME FACILE
À DÉPLOYER**
OPÉRATIONNEL EN
MOINS D'UNE MINUTE



**FORTE PUISSANCE
ECLAIRANTE**
DE 8500 (100%) A
12000 (150%) LUMENS

Description

Le K10 LED est un projecteur portable autonome sur pied, tout-en-un, et équipé de la dernière technologie LED, ainsi que d'une nouvelle tête d'éclairage directive triple.

Puissant, modulable, performant, et robuste, le K10 LED est facile à mettre en œuvre. Il ne nécessite aucune maintenance particulière et peut travailler dans des environnements difficiles. Le K10 LED sera notamment apprécié par les services de secours et de sécurité, les services de travaux ferroviaires, mais aussi les départements de maintenance industrielle. L'alimentation est assurée soit par une batterie au Plomb (SLA), soit par une batterie au Lithium.

Les différents accessoires et options du K10 LED comme sa fonction de détection de panne de courant pour une utilisation en éclairage de secours, sa télécommande, ses perches de différentes hauteurs, ainsi que ses supports magnétiques vous permettront de faire face à toutes les situations.

Caractéristiques techniques

Projecteur K10 LED	
Puissance LED	70W (à 100%) / 105W (à 150%)
Nombre de LED	12
Nombre de Cycles batterie de 100% à 0%	SLA : 300 cycles, Lithium : 500 cycles.
Durée de charge	SLA : 6h. Lithium : 7h.
Autonomie à puissance 100%	SLA : 3h. Lithium : 3h45.
Durée moyenne de vie des LEDs	50 000h.
Réglage de la puissance	Allumage immédiat 15 niveaux d'intensité
Indice de Protection	IP 54
Caractéristiques de sécurité	Mode Flash et SOS, Protection Thermique.
Caractéristiques Photométriques	Puissance Lumineuse de 8500 lm à 6 500 °K à 100%, Puissance Lumineuse de 12000 lm à 6 500 °K à 150%.
Dimensions en mm	430 x 220 x 255
Poids	SLA : 12,6 Kg Lithium : 7,2 Kg
Hauteur perche déployée	Jusqu'à 1,80 m (selon perche choisie à la commande)
Temps de montage	1 minute en moyenne

*Une modularité
exemplaire ...*



Avec sa perche réglable en hauteur, sa triple tête inclinable rotative et ses 15 niveaux de puissance différents, vous pourrez parfaitement adapter le flux d'éclairage à votre chantier. Vous pourrez également profiter d'un éclairage de zone directif.

Quant à la fonction optionnelle d'allumage automatique en cas de coupure de courant, celle-ci vous permettra même de l'utiliser en éclairage de secours.