



ECLAIRAGE AUTONOME

K10 LED

Le projecteur portable LEDs K10 est l'évolution du K9 dont il a gardé le corps et est équipé d'une nouvelle tête d'éclairage permettant de travailler en éclairage de zone ou en éclairage directif. Trois fois plus puissant que le K9, et toujours aussi Modulable, Performant, robuste, le K10 est facile à mettre en oeuvre. Il ne nécessite aucune maintenance particulière et peut travailler dans des environnements difficiles.

Le K10 est alimenté soit en version batterie Plomb(SLA) soit par une batterie Lithium.

Il peut être aussi piloté via un simple smartphone en bluetooth.



Caractéristiques Electriques	
Puissance LED à 100% / 150%	70 W / 105 W
Nombre de LED	12
Cycle batterie SLA 100% à 0%	300
Cycle batterie Lithium 100% à 0%	500
Temps de charge SLA/Lithium	6 Hrs / 7 Hrs
Autonomie à Puissance 100% SLA/Lithium	2,5 Hrs / 4,5 Hrs
Durée de vie moyenne des Leds	50 000 H
Allumage instantané	oui
Réglage Puissance	15 niveaux

Caractéristiques Photométriques	
Puissance Lumineuse à 150%	12 000 lm
Puissance Lumineuse à 100%	8 500 lm
Température de couleur	6 500 °K

Caractéristiques Mécaniques	
Dimensions en mm	430 x 220 x 255
Poids SLA/Lithium	12,6 Kg / 7,2 Kg
Hauteur perche déployée	1,80 m
Temps de montage moyen	1 mn

Caractéristiques de sécurité	
Indice de Protection	IP 54
Mode flash et SOS	oui
Protection thermique	oui

Accessoires & Options	
Batterie plomb ou Lithium	
Perche, Support magnétique	
Rallonge 3 m	



Eclairage



Energie



Distribution



LABERINE ENERGIE

22 Zac de la carrière dorée 59310 ORCHIES - 03 20 61 68 00 - contact@laberine.com