

K10360

UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL
MULTIFONCTION, PROFESSIONNEL ET
RECHARGEABLE



www.riteliteportablelighting.co.uk/k10

Le K10 LED procure

PUISSANCE ULTIME • CONTRÔLE • PERFORMANCE

Rendement supérieur à 12 000 lm depuis trois têtes à plage focale infiniment variable

Quelles que soient les exigences d'éclairage de la tâche :

- Éclairage de zone 360°
- Projecteur de zone directionnel
- Spot longue distance
- Ou un mélange des trois !



Éclairage de zone 360°



Projecteur de zone directionnel 180°

Pourquoi ai-je besoin d'un K10 ?

✓ Plus flexible

Les projecteurs de zone portables ont généralement un angle de faisceau fixe qui ne peut pas être ajusté en fonction du travail en main. Le K10 de Ritelite offre des angles de faisceau larges à étroits, répartis sur 3 têtes, ce qui en fait la solution idéale pour toutes les applications.

✓ Plus de contrôle

Le rendement lumineux du K10 est contrôlé pour éclairer efficacement une vaste gamme de situations de travail différentes. En l'absence d'un contrôle, le rendement lumineux peut être trompeur, par exemple un faisceau laser avec un rendement très élevé est inutile pour éclairer une zone entière qui nécessite un angle de faisceau large. Le rendement lumineux représente uniquement la quantité de lumière émise par la source de lumière, et non pas la quantité de lumière projetée sur la tâche en main.

✓ Plus efficace

Ne gaspillez pas la précieuse charge de votre batterie pour éclairer le ciel ou d'autres zones où la lumière n'est d'aucune utilité à votre activité.

✓ Niveau optimum de lumière utilisable

Tous les produits Ritelite sont conçus dans le respect de notre philosophie qui consiste à fournir le niveau optimum de « lumière utilisable » pour la plus vaste gamme d'activités professionnelles.

✓ Utiliser pour toutes les applications d'éclairage

Le K10, avec sa conception à triple tête lumineuse de première classe, incorpore le système de gestion lumineuse de Ritelite et dirige un maximum de lumière là où elle est nécessaire, selon l'application.

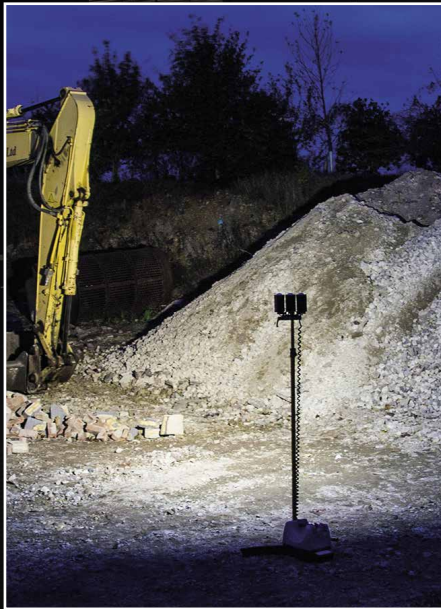
✓ Autonomie supérieure

Le K10 vous donne un contrôle total pour éclairer toutes les tâches de manière optimale, avec une efficacité énergétique maximale, pour permettre une autonomie supérieure dans les situations d'importance critique, lors d'un travail à l'écart d'une source d'alimentation.



La lumière la mieux adaptée à chaque tâche

Qu'est-ce que le K10 a d'unique ?



Un éclairage de travail qui s'adapte à toutes les tâches - inutile de transporter plusieurs produits.

La conception multifonction unique couvre chaque application, d'un faisceau large de 360° à un faisceau étroit/phare longue distance.



Rendement lumineux utile optimum pour toutes les tâches d'éclairage dans des endroits isolés

Conception à triple tête spéciale avec le système de gestion lumineuse unique de Ritelite.



Système à trépied intégré avec une hauteur de travail de 1,8 m, sans avoir à transporter d'équipement supplémentaire

Pieds stabilisateurs pliables et piquets de rallonge à déploiement rapide intégrés à la base du K10.



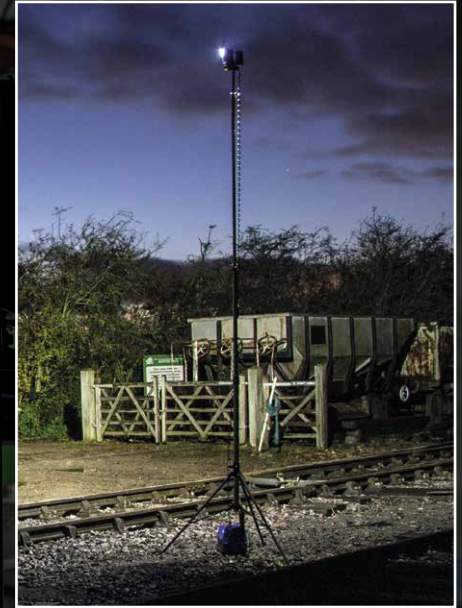
Toujours prêt à l'emploi lorsque vous en avez besoin, grâce à l'option de charge mobile

Le chargeur mobile 12-24 Vcc rapide, intégral et facultatif permet de maintenir le K10 totalement chargé et prêt à l'emploi, même en déplacement et entre différentes tâches.



Performance hors pair pour le rapport taille/poids, fournissant une performance maximale dans toutes les applications dans des endroits isolés.

Conception compacte, facile à transporter, avec une efficacité lumineuse optimale, le tout en ne prenant que très peu de place dans votre véhicule.



Option de batterie au lithium légère pour une meilleure portabilité - excellent pour utilisation sur les terrains difficiles

Offre la même performance avec une économie de poids considérable (5,45 kg) pour un déploiement facile sur des distances plus longues et dans des situations extrêmes.

Caractéristiques



Fonctions de puissance

Le rendement lumineux peut être gradé de 8 % à 150 % et modifié selon les besoins. La fonction Boost augmente le rendement lumineux à 150 % pour les tâches détaillées nécessitant un maximum de lumière.



Trépied intégré

Comme pour la lampe de travail K9, le K10 est accompagné d'un trépied intégré et à déploiement rapide permettant de rehausser la tête lumineuse à 1,8 m. Ce trépied compact veille à ce que le K10 puisse être utilisé dans une multitude d'applications, sans aucun équipement supplémentaire. Le K10 a également des stabilisateurs intégrés qui lui donnent une meilleure stabilité sur les surfaces irrégulières.

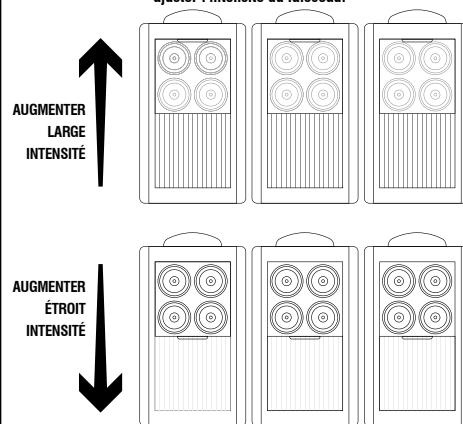


Options multi-charge

Le K10 se charge à partir d'alimentations 12 V, 24 V et 240 V ce qui en fait une solution flexible pouvant répondre aux besoins du client. Toutes les unités ont un logiciel de contrôle de la batterie qui contrôle la batterie et le niveau de charge et les niveaux de la batterie sont clairement visibles sur le témoin du K10 pour indiquer la durée résiduelle avant d'avoir à recharger l'unité.

Réglage du faisceau du mode ponctuel au mode projecteur

Il suffit de déplacer la coulisse opaque vers le haut ou le bas pour ajuster l'intensité du faisceau.

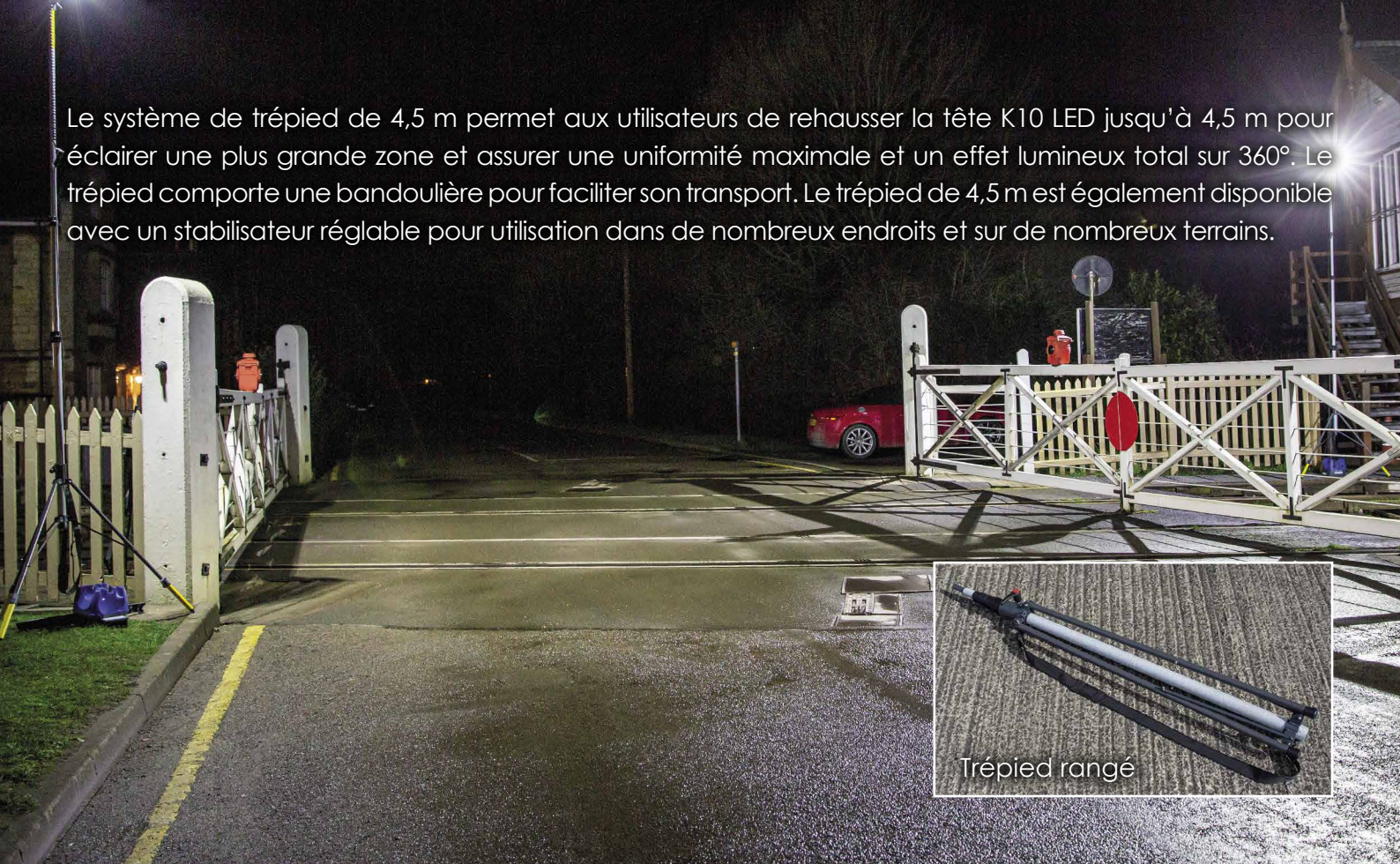


Focalisation variable (large à étroit)

Le K10 est équipé du diffuseur unique de Ritelite pour permettre aux utilisateurs de passer d'un faisceau large à un faisceau étroit, selon les besoins, ou même un mélange des deux. Chaque tête lumineuse peut être commutée entre les différents angles de faisceau pour permettre à l'utilisateur de créer son effet lumineux optimum, selon l'application, et pour fournir une flexibilité maximale.

Trépied 4,5 m du K10 360


Le système de trépied de 4,5 m permet aux utilisateurs de rehausser la tête K10 LED jusqu'à 4,5 m pour éclairer une plus grande zone et assurer une uniformité maximale et un effet lumineux total sur 360°. Le trépied comporte une bandoulière pour faciliter son transport. Le trépied de 4,5 m est également disponible avec un stabilisateur réglable pour utilisation dans de nombreux endroits et sur de nombreux terrains.



Trépied rangé



SPÉCIFICATIONS DU K10

 PUISSANCE	30 W par panneau lumineux - 90 W maxi au total
LUMENS	Environ 12 000 lumens maxi
DURÉE (RÉGLAGE 100 %)	Jusqu'à 8 heures (selon le modèle)
DIMENSIONS UNE FOIS RANGÉ (L x l x H)	400 mm x 215 mm x 255 mm
HAUTEUR (AVEC TRÉPIED INTÉGRÉ)	1800 mm
HAUTEUR (AVEC TRÉPIED SUPPLÉMENTAIRE)	4500 mm
POIDS (UNITÉ AU LITHIUM)	7,75 kg à 9,3 kg (environ, selon le modèle)
POIDS (UNITÉ SLA)	12,65 kg (environ)

SIÈGE SOCIAL AU ROYAUME-UNI

Ritelite (Systems) Ltd, Meadow Park, Bourne Road,
Essendine, Stamford, Lincolnshire, PE9 4LT, Angleterre

Téléphone : +44 (0) 1780 758585

Fax : +44 (0) 1780 765700

E-mail : sales@ritelite.co.uk

export@ritelite.co.uk

BUREAU ALLEMAND

Téléphone : +49 (0) 7623 3074308

Fax : +49 (0) 7623 3074310

Portable : +49 (0) 176 45822464

E-mail : export@ritelite.co.uk

Site Internet : www.riteliteportablelighting.co.uk