

## MICRO RGBW kit ESSENTIAL



CS KCSUCCESS

### Principales caractéristiques

Creamsource Micro Couleur RGBW kit Essential. (Réf : CS K-CSU-C-ESS)

## Creamsource Micro RGBW Essential

### Présentation du Creamsource Micro RGBW Essential

Le **Creamsource Micro RGBW Essential** est un projecteur LED compact et robuste qui offre une puissance étonnante malgré son format réduit. Conçu pour accompagner les équipes en mouvement, il combine une qualité de lumière professionnelle, une grande polyvalence et une résistance remarquable. Grâce à son moteur lumineux RGBW de haute précision et à une plage CCT ultra-large allant de 2 200 K à 15 000 K, il s'adapte aussi bien aux tournages cinéma qu'aux interviews, documentaires, fictions

ou publicités.

Compact, léger, IP65 et alimentable en V-Lock, le Creamsource Micro RGBW Essential est pensé pour les configurations rapides, les tournages extérieurs ou les setups nécessitant une source performante mais discrète. Sa calibration soignée garantit une stabilité colorimétrique exemplaire, même à très faible intensité, ce qui le rend idéal pour les conditions de tournage difficiles.

## **Performances lumineuses et rendu couleur**

Avec seulement 80 W de consommation, le Creamsource Micro RGBW Essential atteint une puissance impressionnante pouvant rivaliser avec certains HMI 200 W. Il délivre jusqu'à 12 340 lux à 1 mètre avec son faisceau natif de 20°, offrant ainsi un punch largement suffisant pour des setups en lumière dure, en rebond ou pour percer des environnements lumineux exigeants. Le moteur RGBW, associé au calibrage d'usine de Creamsource, offre des couleurs vives, des teintes saturées parfaitement maîtrisées, ainsi que des blancs précis et naturels.

Les plaques de diffusion Wide, Medium et Narrow fournies permettent de transformer la source en lumière douce sans perte excessive de puissance, idéale pour les visages, les scènes de proximité ou les prises de vue nécessitant une diffusion propre et homogène.

Cette flexibilité fait du Micro Essential un outil parfaitement adapté aux chefs électro souhaitant une source compacte mais polyvalente.

## **Construction IP65 et conception professionnelle**

La conception du Creamsource Micro RGBW Essential suit l'ADN de la marque : un projecteur solide, fiable et prêt à affronter les conditions les plus difficiles. Sa certification IP65 lui permet d'être utilisé sous la pluie, dans des environnements poussiéreux ou sur des plateaux où des machines à effets peuvent projeter des particules.

Son châssis en aluminium usiné et technopolymère garantit une durabilité maximale tout en conservant un poids réduit. La ventilation interne, discrète et optimisée, assure une stabilité thermique exemplaire même lors d'utilisations prolongées. Cette approche de fabrication permet d'obtenir un projecteur compact, extrêmement fiable

et capable de suivre le rythme des tournages intensifs sans perte de performance. Grâce à sa robustesse, le Micro Essential s'intègre parfaitement dans les workflows professionnels, que ce soit en mobilité ou en installation semi-fixe.

## Contenu du kit Essential

Le kit Essential du Creamsource Micro RGBW comprend tout ce qu'il faut pour une utilisation immédiate sur le terrain :

- Projecteur Creamsource Micro RGBW
- Bloc d'alimentation Micro
- Câble secteur
- Plaque de montage du bloc d'alimentation
- Lyre de fixation
- Diffusions Wide, Medium et Narrow
- Valise de transport rigide

Ce kit complet répond aux besoins des équipes cherchant une solution compacte, fiable et polyvalente pour couvrir un maximum de situations sans accessoires supplémentaires.

## Pourquoi choisir le Creamsource Micro RGBW Essential ?

Le **Creamsource Micro RGBW Essential** est devenu une référence dans la catégorie des projecteurs LED compacts grâce à son équilibre parfait entre puissance, qualité de lumière et résistance. Son format miniature lui permet d'être placé partout : petites pièces, voitures, tournages discrets, setups improvisés ou environnements nécessitant une installation rapide.

Sa qualité de lumière, son punch et sa flexibilité optique en font un outil idéal pour :

- les interviews en extérieur ou en intérieur
- les documentaires et tournages mobiles
- les configurations légères type run-and-gun
- les setups nécessitant une diffusion douce et homogène
- les productions recherchant une source fiable, solide et IP65

Le Micro Essential excelle également dans les environnements où l'alimentation

secteur est limitée, grâce à sa compatibilité batterie et son faible niveau de consommation.

## Documentation et liens utiles

Retrouvez la gamme CreamSource : [https://www.eurolight-system.com/?s=creamsource&post\\_type=product&dgwt\\_wcas=1&orderby=popularity](https://www.eurolight-system.com/?s=creamsource&post_type=product&dgwt_wcas=1&orderby=popularity)

Fiche technique : <https://creamsource.com/wp-content/downloads/brochures/CS-micro-colour-cutsheet-29032019.pdf>

**Spécifications techniques****Valeur de la spécification**

Capteur LED

RGBW

Puissance

80W

Plage CCT

2 200 K - 15 000 K

Alimentation batterie

Non

TLCI

95

IRC

95

