

NANLITE Panneau led Alien 150C



Panneau Led Alien 150C 175W

Référence :AL150C

Code barre :6949987426462

La tête de lampe de l' Alien 150C ne pèse que 3,6 kg, et celle de l' Alien 300C seulement 6,6 kg . Ces poids représentent des réductions significatives de 13 % et 45 % respectivement par rapport aux produits similaires du marché. Cela permet de monter facilement les lampes Alien sur des perches ou des pieds légers.

L' Alien 150C dispose d'une zone d'éclairage de 24,6 x 18 cm, tandis que l' Alien 300C 36 x 24,8 cm. Associés à la softbox pop-up incluse, ils peuvent créer une lumière douce parfaite tout en conservant une taille compacte.

La série Alien adopte une conception optique avancée, avec des perles lumineuses WW et RVB disposées et tournées en alternance, ainsi qu'une excellente technologie de mélange de lumière.

Cette combinaison lui permet de produire un faisceau lumineux très lumineux et uniforme.

Avec une large plage de température de couleur de 2700K à 12000K et une capacité de réglage de ± 150 G/M, les Alien 150C et Alien 300C peuvent facilement correspondre à d'autres sources lumineuses et simuler différents moments de la journée.

La série Alien est équipée de l'interface utilisateur nouvelle génération de Nanlite

Pour faire face à toutes les conditions météorologiques et aux incertitudes du tournage, la série Alien est équipée d'une tête de lampe métallique IP55, associée à une protection anti-pluie spécialement conçue pour l'unité de commande.

La série Alien offre des options de contrôle complètes couvrant à la fois le filaire et le sans fil, permettant aux utilisateurs de choisir leur méthode de contrôle préférée en fonction de leurs habitudes et de leurs exigences de production.

Trois méthodes de gradation différentes : les utilisateurs peuvent choisir des incrément de 0,1 % pour un contrôle précis de la lumière sur toute la plage, des incrément de 1 % pour des réglages rapides ou des incrément de 0,1 % spécifiquement pour une luminosité inférieure à 10 %, garantissant à la fois un réglage fluide à faible intensité et des réglages rapides au-dessus de 10 % de luminosité.

Options d'alimentation fiables et polyvalentes: Elle peut non seulement être connectée à des sources d'alimentation CA/CC pour une alimentation continue, mais aussi utiliser des batteries de 14,4 V-14,8 V ou de 26 V-28 V pour le fonctionnement à distance.

L' Alien 150C ne nécessite qu'une seule batterie à monture en V pour son alimentation, tandis que l' Alien

300C permet l'utilisation mixte de batteries à monture en V de tensions différentes.

Les Alien 150C et Alien 300C prennent en charge le remplacement à chaud entre différentes options d'alimentation.

Cela permet un changement fluide entre les différentes méthodes d'alimentation sans interrompre la production.

Alien 150C : 13,050 lux

Alien 3000C : 28,630 lux

CRI 96

2700K-12000K