

NANLITE Lampe LED FC-120B



Puissance maximale de 145W et gamme de températures de couleur bicolore de 2700 à 6500 K.

Référence :FC120B

Code barre :6949987425847

Cet éclairage de studio à LED COB de qualité professionnelle vous offrira une luminosité maximale de 17 450 Lux/1m, idéal pour la vidéo, les mariages, les portraits et la photographie de produits. Réglable de 0% à 100%, il vous offrira également une température de couleur de 2700K à 6500K pour une reproduction précise des couleurs avec un indice IRC et TLCI de 96+, assurant ainsi des photos et des vidéos éclatantes.

Prééquipé de 12 effets d'éclairage, cet éclairage vous offrira des modes de puissance variés. Dispose de 2 modes d'alimentations : puissance maximale pour pousser au maximum de ses performances votre éclairage et puissance constante pour une lumière continue plus économe en besoin d'énergie.

Avec les différentes options de contrôle proposés, réglez et paramétrez votre éclairage à distance ou sur appareil grâce au système de contrôle intégré sur l'écran de l'appareil, par Bluetooth, DMX/RDM et sur l'application NANLINK APP. Vous pouvez également contrôler avec une télécommande (non incluse, en option)

Doté d'un ventilateur ultra silencieux et d'un système de dissipation thermique amélioré, cet éclairage vous offrira un environnement de prise de vue calme et sûr avec 4 options de contrôles : Eteint, faible vitesse, haute vitesse, SMART.

Puissance maximale : 145W

Photométrie : 17 450 Lux à 1m (avec réflecteur de 45 °)

Température de couleur : 2700 à 6500K

Angle du faisceau : 120°

Plage d'inclinaison flexible de 180°

CRI : 96 TLCI : 98

Atténuation : Variateur contrôlé par application/intégré 0 à 100 %

Système de refroidissement : Ventilateur

Support pour parapluie : Oui

Support d'accessoire avant : Bowens AS-BA-FMM

Contrôle et connectivité Bluetooth, DMX/RDM, Nanlink APP, Ecran avec interface à 2 boutons et 2 molettes, télécommande (non incluse, en option)