

Luminaire annulaire à LED RGB

- ▶ Mode RVB avec 360 couleurs différentes et ajustables
- ▶ Température de couleur réglable individuellement (3200 – 9999 Kelvin)
- ▶ Affichage OLED à contraste élevé pour l'affichage des réglages sélectionnés
- ▶ Luminosité réglable entre 0 et 100%.
- ▶ Lumière continue LED pour l'enregistrement photo et vidéo
- ▶ La couleur, la saturation et l'intensité peuvent être stockées dans 8 profils de couleurs différents
- ▶ Programmes de motifs avec des situations d'éclairage prédéfinies
- ▶ L'application gratuite pour Smartphone pour iOS et Android permet de mieux utiliser les différentes fonctions de l'éclairage LED
- ▶ Batteries Li-Ion et chargeur inclus



Caractéristiques techniques

Domaine d'application	Photographie produit / portrait et vidéographie
Nombre de LED	336 (112 lumière blanche / 112 lumière chaude / 112 RGB)
Nuances de couleurs	360
Puissance	90 W
Classe d'efficacité énergétique (UE 2017/1369)	G
Spectre des classes d'efficacité énergétique de l'UE (UE 2017/1369)	A – G
Indice de rendu des couleurs (IRC)	95
Température de couleur	3200 – 9999K
Bluetooth® version	4.0
Bande de fréquences	2,400 GHz – 2,480 GHz
Puissance d'émission rayonnée max.	8 dBm
Alimentation	Batterie rechargeable au lithium polymère (7,4 V / 4400 mAh)
Connexions	Entrée DC 15V / 6A
Diamètre	45 cm
Poids	1794 g
Contenu de la livraison	Sonnerie LED, alimentation, 2 piles Li-Ion, support pour smartphone, tête sphérique et chargeur

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et conceptuelles sans préavis.

