

Cast Tube

EN RÉSUMÉ

- Solution d'éclairage compacte alimentée par batterie pour le vlogging ou toute autre projet face caméra
- Préréglages de température de couleur intégrés pour tous les différents types de tons de peau
- Contrôle sans fil pratique à l'aide de la télécommande IRC-6
- Trépied télescopique avec rotule pivotante pour obtenir des angles parfaits
- Navigation et lecture de texte facilités grâce à l'affichage numérique OLED
- Base magnétique à monter facilement sur la plupart des surfaces métalliques
-



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Strobe Rate : de 0 à 20 Hz
- Recharge Time : 2 heures
- Coverage Angle : 110°
- Illuminance : 40 lux @ 2 m
- Input Voltage : 5 VDC, 2 A
- Weight : 0,3 kg
- Source lumineuse : 30 LED (RGB), 0,4W (200Ma), durée de vie 50 000 heures environ
- Source lumineuse : 68 LED (CW), 0,09W (80Ma), durée de vie 50 000 heures environ
- Source lumineuse : 68 LED (WW), 0,07W (60Ma), durée de vie 50 000 heures environ
- Hauteur du support : de 12,7 à 17,8 cm
- Durée (pleine intensité) : jusqu'à 2 heures
- Durée (50% intensité) : 7 heures
- Plage de température de couleur : de 2700 à 7200 K
- Taille (Cast Tube) : 250 x 42 x 38 mm
- Taille (Malette de transport) : 283 x 135 x 72 mm
- Contrôleurs optionnels : IRC-6
- Homologations : CE

INCLUS

- Cast Tube
- Malette de transport
- Câble USB-C
- Télécommande IRC-6
- Trépied
- Manuel d'utilisation
-