



# **RING LIGHT À LED 10 POUCES, TRÉPIED EXTENSIBLE**



**Guide d'installation rapide**

DA-20311

# Sommaire

1. Introduction .....	2
2. Fonctionnalités.....	3
3. Contenu de la livraison .....	4
4. Caractéristiques techniques .....	4
5. Installation .....	4
6. Fonctionnement.....	6
6.1 Passage de la lumière chaude à la lumière froide.....	6
6.2 Ring Light à LED peut tourner à 360 degrés .....	6
6.3 Appairage de la télécommande Bluetooth pour selfie .....	7
7. Consignes de sécurité .....	7
8. Caractéristiques techniques et émissions radio .....	8

## 1. Introduction

Le DIGITUS Ring Light est une lampe LED qui permet d'éclairer la moindre ombre, d'améliorer l'apparence de la peau et de faire briller les yeux sans éblouissement. Le Ring Light possède 10 niveaux de luminosité et 3 modes d'éclairage pour éclairer le visage de manière optimale lors de la réalisation de vidéos et de portraits. Les appareils photo/iPhones/téléphones Android sont simplement fixés au support et connectés au PC ou au Mac via USB. Les réglages de la luminosité et de la température de couleur sont configurés à l'aide des boutons de la télécommande intégrée au câble. Le trépied est réglable en hauteur de 0,70 m à 1,50 m et est très stable au sol. En utilisant la télécommande Bluetooth, les images/vidéos peuvent être enregistrées à une distance allant jusqu'à 10 m.

## 2. Fonctionnalités

1. Lampe annulaire à LED 10 pouces avec trépied et support de fixation pour smartphone, lumière graduable dans différentes tonalités pour les enregistrements vidéo sur YouTube, le streaming en direct, le maquillage ou la photographie.
2. Contrôle de la température de couleur sur 3 niveaux (3 000 – 6 500 K) à l'aide de la télécommande intégrée au câble pour un éclairage optimal et uniforme, par exemple pour les vidéos et les portraits
3. Intensité lumineuse réglable sur 10 niveaux, du blanc éclatant au blanc feutré
4. Effet regard charmeur : Le Ring Light à LED crée un effet de brillance dans les yeux grâce aux reflets
5. Trépied stable en aluminium robuste et léger, pouvant être agrandi jusqu'à 1,50 m
6. Support pour smartphone avec rotule, orientable en format portrait ou paysage
7. La position du Ring Light peut être ajustée dans toutes les directions à l'aide de la rotule
8. Convient à la plupart des smartphones, largeur réglable de 6,0 à 8,2 cm (en format paysage) grâce à la pince de fixation
9. Les inserts en caoutchouc du support protègent le boîtier du smartphone contre les rayures
10. Câble USB A (longueur de câble 200 cm) pour connecter un PC ou un power bank pour une utilisation en déplacement
11. Déclencheur à distance Bluetooth

### 3. Contenu de la livraison

- 1x Ring Light, avec câble USB de 2 m
- 1x trépied
- 1x pince de fixation pour téléphone
- 1 x télécommande Bluetooth
- 1 x manuel utilisateur



### 4. Caractéristiques techniques

Dimensions	10"
Tension de l'appareil	5 VCC
Lumen	500 lm
Nombre de LED	96 pièces
Gradation	P10 – 100
Alimentation électrique	USB
Température de couleur	3 000 K – 6 500 K

### 5. Installation



1. Préparer le trépied



2. Desserrer le bouton de serrage



3. Utiliser les deux mains pour tirer les pieds du support



4. Ajuster les pieds du support puis serrez le bouton de serrage



5. Desserrer le bouton de serrage sur la barre centrale pour desserrer la partie supérieure



6. Tirer la barre jusqu'à la hauteur souhaitée (2,1 m max.) et serrer les boutons de serrage.



7. Installer la pince de fixation pour téléphone portable sur la rotule et la serrer comme indiqué sur l'image



8. Desserrer la bague située sur le bas et laisser un espace pour installer le Ring Light



9. Monter la pince de fixation assemblée sur l'anneau du Ring Light



10. Serrer la bague avec vos doigts



11. Installer la rotule sur le Ring Light et la tourner pour la serrer



12. Installer la rotule sur le trépied et la serrer fermement

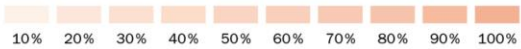
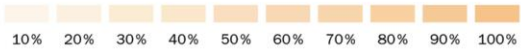
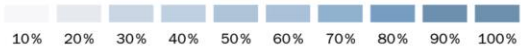


13. L'assemblage est terminé

## 6. Fonctionnement

### 6.1 Passage de la lumière chaude à la lumière froide




- 1 Ajustement de la luminosité
- 2 ON/OFF
- 3 Bouton Mode



### 6.2 Ring Light à LED peut tourner à 360 degrés



### 6.3 Appairage de la télécommande Bluetooth pour selfie

	<p>1. Allumer la télécommande Bluetooth pour selfie, le voyant bleu se met à clignoter</p>
	<p>2. Ouvrez les paramètres Bluetooth de l'appareil, trouvez « AB Shutter 3 » et cliquez sur l'icône ancre</p>
	<p>3. Ouvrez les paramètres Bluetooth de l'appareil, trouvez « AB Shutter 3 » et cliquez sur l'icône ancre</p>

## 7. Consignes de sécurité

- Ne pas installer le produit sur une surface irrégulière afin d'éviter toute chute
- Ne pas dépasser la puissance de charge du produit afin d'éviter toute surchauffe ou combustion
- Ne pas démonter ou modifier le produit
- Ne pas installer le produit dans un endroit froid ou humide
- Ne pas laisser à la disposition d'enfants
- Conserver à l'écart du feu

## 8. Caractéristiques techniques et émissions radio

Version du matériel	V008
Version du logiciel	V004
Fréquence SRD	2 402 – 2 480 MHz
Modulation de fréquence	GFSK
Puissance radiofréquence	4 dBm

Assmann Electronic GmbH déclare par la présente que la Déclaration de Conformité est incluse dans la livraison. Dans le cas contraire, demandez l'envoi de la Déclaration de Conformité par courrier postal adressé au fabricant à l'adresse indiquée ci-dessous.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Allemagne

