

LIGHTWAREPRO

Solution d'éclairage pour la photographie

Flash de studio

RJ-300

Manuel d'utilisation

Merci d'avoir choisi le flash Lightware Pro RJ-300.

Introduction

Le système RJ-300 propose toutes les fonctionnalités d'un flash de studio professionnel :

- Support pour accessoires compatibles Bowens™
- Porte ombrelle
- Variateur de puissance
- Fonction 'Slave'
- Ampoule de modelage sur pas de vis standard E27
- Tube à éclair à haute température de couleur
- Ventilateur de refroidissement

Ce flash convient parfaitement pour photographier des portraits ou des objets avec un appareil photo numérique ou argentique.

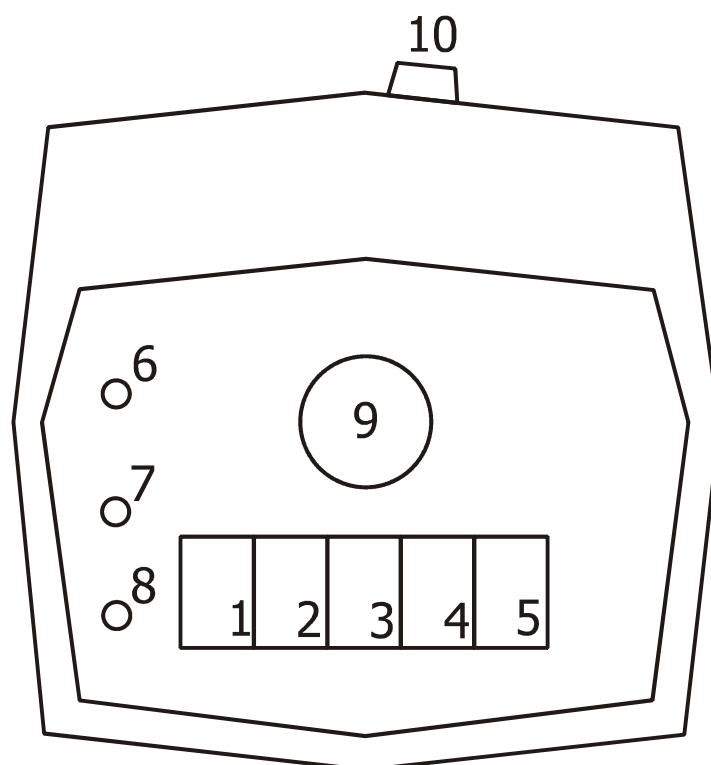
Contenu de la boîte

- 1 flash RJ-300
- 1 mini bol de beauté
- 1 ampoule de modelage E27 de 150w 220v
- 1 câble d'alimentation de 5m
- 1 cordon de synchronisation
- 1 fusible 5A pré-installé

Précautions d'emploi

- Assurez-vous que vous brancherez le flash sur une prise 220v, 50hz (comme toutes les prises en France). Le flash fonctionne sur un voltage de type 200~240V, 50~60hz.
- Ne jamais toucher la lampe de modelage en cours d'utilisation. Allumée, sa température est très élevée.
- Ce système n'est pas prévu pour résister à l'eau. Il ne devrait pas être utilisé en extérieur par temps de pluie ou de neige.
- Ce système n'est pas prévu pour résister aux chocs violents. Il doit être manipulé avec précaution et devrait être utilisé avec des pieds d'éclairage stables.

Panneau arrière du flash J-300



1	Interrupteur général
2	Interrupteur de la cellule IR
3	Interrupteur de la lampe témoin
4	Sélection du mode de la lampe témoin (maximum ou proportionnel)
5	Interrupteur du témoin sonore
6	Indicateur de charge
7	Bouton de test
8	Prise de synchronisation
9	Réglage de la puissance
10	Cellule IR

Le réceptacle du fusible est juxtaposé à la prise secteur.

Installation

1. Commencer l'installation en prenant soin de ne pas encore brancher le flash sur le secteur.
2. Visser la lampe de modelage sur la base centrale. Bien veiller à ne pas toucher l'ampoule avec ses doigts. Utiliser de préférence la mousse de protection de l'ampoule ou un chiffon sec.
3. Brancher le flash sur le secteur et allumer-le en enclenchant l'interrupteur [1] vers le bas. L'interrupteur s'allume ainsi que le ventilateur.
4. L'indicateur de charge [7] brille d'une lumière verte continue lorsque le flash est prêt pour générer un éclair.
5. Appuyer sur le bouton test [8] pour s'assurer du bon fonctionnement du flash.
6. Le potentiomètre [8] permet de régler l'intensité du flash.
7. Connecter votre flash RJ-300 grâce au câble de synchronisation ou utiliser le capteur 'slave'

Votre flash est prêt à l'emploi !

Accessoires optionnels

Lightware pro vous propose une gamme complète d'accessoires pour votre flash RJ-300 :

- Pieds d'éclairage
- Ombrelles
- Bol de beauté (opalite)
- Boite à lumière (soft box)
- Octodome
- Snoot
- Barn-door

Rendez-vous sur lightwarepro.com pour de plus amples informations.

Spécifications

Puissance électrique	300 ws
Nombre Guide	56m @ ISO 100
Temps de recyclage	0.5 – 1.2 s
Fixation pour accessoires	Type 3 ergots compatible Bowens™
Duré du flash	1/1000 @ T=0.5
Control de la puissance	1/8 ~ 1
Puissance du modelage	150 w
Tension acceptée	200~240 v @ 50~60 hz
Tension de synchronisation	6-9 v
Fusible	5 A
Efficacité du capteur 'slave'	10 m
Dimension hors accessoires	12 x 18 x 32 cm
Poids	2000 g