

Technische gegevens Spécifications techniques	<b>LEDP-36PRO</b>
Vermogen Puissance	36W LED 3200°K 36W LED 5600°K
Lichtstroom / Flux lumineux	3.600 Lm
Aantal LED / Nombre de LED	360
Kleurtemp./Tempér. de couleur	Bi-Color : 3200 ~ 5400°K - CRI 95+
Lichtbron / Source de lumière	HI-Power SMD LED
Display weergave Ecran de contrôle	Lichtsterkte – Kleurtemperatuur - Kanaal 2.4G - Batterij Intensité lumineuse - Température de couleur Canal 2.4G - Batterie
Levensduur LED Durée de vie LED	50.000h (bij omgevingstemperatuur van max. 25°C) 50.000h (avec température ambiante de max. 25°C)
Regeling lichtstroom Réglage de la lumière	Traploos : 10% - 100% Continu : 10% - 100%
Ontvanger afstandsbediening Récepteur télécommande	Ingebouwd: 2.4GHz – 99 kanalen – draagwijdte 30m Interne : 2.4GHz – 99 canaux – portée 30m
Afstandsbediening Télécommande	WR-L99 (On/Off - Dimming - Kleurtemperatuur - Kanaal) WR-L99 (On/Off - Variateur – Température de couleur - Canal)
Voedingsspanning Tension d'alimentation	DC 13V - 19V
Voedingsadapter Adaptateur	AC 220V / DC15V 2,4A
Batterijvoeding (optie) Aliment.batterie (option)	2x NP-F750 / NP-970
Koeling / Refroidissement	Natuurlijke ventilatie / Ventilation naturelle
Afmetingen / Dimensions	242*191*42 mm
Toebehoren Accessoires	Afneembaar 4-kleppenset, ultra-zacht diffuuspaneel, draagtas Coupe-flux 4 volets amovible, diffuseur ultra-doux, sac portable



- Deze toestellen mogen niet bij het gewone huisvuil gevoegd.
- Ze dienen voor recyclage afgeleverd in een containerpark of bij de verkoper.
- Ces appareils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.
- Ils doivent être déposés dans un point de collecte pour recyclage ou chez le vendeur.

**GSL NV/SA**  
**Langstraat 13**  
**3384 Glabbeek (Attenrode)**  
**België - Belgique**  
tel. +32(0)16779367  
info@gsl.be

**illuStar**<sup>®</sup>  
*Belgian brand Professional Studio Equipment*

illuStar LEDP-36PRO

www.illustrar.eu

www.gsl.be

N-F01.11.19

**illuStar**<sup>®</sup>  
*Belgian brand Professional Studio Equipment*

## GEBRUIKSAANWIJZING

## MODE D'EMPLOI

### LEDP-36PRO

#### Bi-Color LED verlichting

#### Eclairage LED Bi-Color

NL

#### Lees deze instructies aandachtig voordat u het toestel in gebruik neemt

- Dit toestel is bestemd voor uitsluitend gebruik door vakkundige beroeps- en amateur-fotografen.
- Het toestel is voorzien voor voeding DC 13V -19V.
- Gebruik voor de reiniging een droog of licht bevochtigd doek (geen oplosmiddelen of alcohol).
- Het toestel niet blootstellen aan water, waterdruppels, vloeistoffen, stoffige of explosieve omgeving.
- Bevestigingsknoppen en hendels van de toestellen en toebehoren enkel met de hand zacht aandraaien.
- De behuizing mag niet geopend worden. Zelfs uitgeschakeld kan er spanning op onderdelen staan.
- Blokkeer de ventilatieopeningen van het toestel niet.
- Toestel met brandende lamp niet verplaatsen. Laat het afkoelen alvorens het op te bergen.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact na ieder gebruik.
- **Let op wanneer er kinderen in de buurt zijn! Niet van dichtbij in de lamp kijken.**
- **Opm.** : Stroom uitschakelen bij defect, onderhoud, plaatsen en verwijderen van toebehoren

FR

#### Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant de vous servir de l'appareil

- Cet appareil est destiné à l'usage exclusif par les photographes professionnels et amateurs compétents.
- L'appareil est prévu pour alimentation DC 13V -19V.
- Utiliser un chiffon sec ou légèrement humide pour le nettoyage (pas de solvants ou d'alcool).
- Ne pas exposer l'appareil à l'eau, gouttes d'eau, liquides, un entourage poussiéreux ou explosif.
- Serrez les boutons de fixation et leviers de l'appareil et des accessoires uniquement à la main, sans les forcer.
- Ne pas ouvrir le boîtier. Même débranché, il reste de la tension sur certaines parties internes.
- Ne pas bloquer les trous d'aération de l'appareil.
- Ne pas déplacer l'appareil avec lampe allumée. Laisser le refroidir avant de le ranger.
- Retirez la prise de courant après chaque utilisation.
- **Faites attention aux enfants dans le voisinage! Ne pas regarder de près dans la lampe**
- **Rem.** : Couper le courant lors de défauts, entretien, placement ou enlèvement d'accessoires

## LEDP-36PRO

NL

### Energiezuinige Bi-Color LED-verlichting voor heldere en kleurrijke opnamen.

- Plaats de bevestigingsvoet van het toestel op een lampstatief en vergrendel door de knop zacht aan te draaien. Regel en vergrendel de hellinghoek.
- Plaats de DC plug van voedingsadapter (I) in de aansluiting (H) en sluit de 220V stekker aan op een contactdoos met aardcontact.
- Batterijvoeding (optie) : te gebruiken in de plaats van de voedingsadapter.  
**Belangrijk : Nooit de batterijen en voedingsadapter gelijktijdig aansluiten.**
- Knop (D) : resterende lading (25,50,75,99) van de batterijvoeding.
- IN-UIT schakelaar (E) : lang drukken (1sec) om het toestel in of uit te schakelen.
- Knop (F) drukken = omschakeling lichtsterkte / kleurtemperatuur.
  - Lichtregeling ingeschakeld : "DIMMER" led brandt (2 linkse cijfers 10→99).
  - Kleurinstelling ingeschakeld : "COLOR" led brandt (2 rechtse cijfers 32→56).
- Knop (C) instellen kanaal 2.4G afstandsbediening.
  - Knop (C) drukken : "2.4G" led brandt (3 laatste cijfers).
  - Kanaal 2.4G regelen 1→99 met knop (F)
  - Knop (C) drukken om de regeling te bevestigen : "2.4G" led uit.
- Lichtspreading aanpassen met afneembaar kleppenset (M) en diffuuspaneel (N).  
**OPGELET** teneinde de LED's niet te beschadigen: kleppenset voorzichtig afnemen en kleppenset NOOIT sluiten als het diffuuspaneel niet geplaatst is.

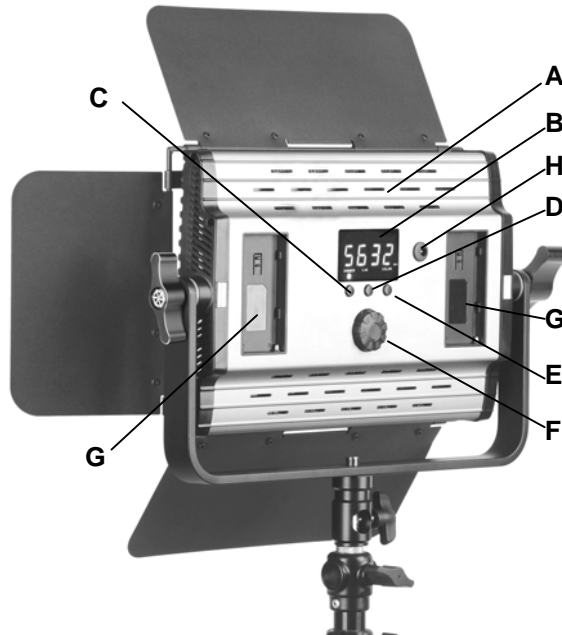
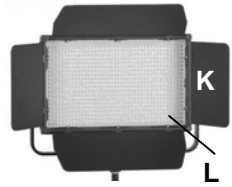
**Opgelet :** Indien het toestel op een batterij wordt aangesloten dient deze na gebruik losgekoppeld. (Zelfs met uitgeschakelde schakelaar is er stroomverbruik door het ingebouwde veiligheidscircuit)

FR

### Eclairage LED écoénergétique Bi-Color pour images lumineuses et couleurs vives.

- Placez le pied support de l'appareil sur un trépied lumière et verrouillez la molette en la serrant doucement. Ajustez et fixez l'angle d'inclinaison.
- Placez la fiche DC de l'adaptateur secteur (I) dans la connexion (H) et raccordez la fiche 220V à une prise de courant avec contact de terre.
- Alimentation batterie (option) : à utiliser au lieu de l'alimentation par adaptateur.  
**Attention : Ne jamais branchez les batteries et l'adaptateur en même temps.**
- Bouton (D) : charge restante (25,50,75,99) de la batterie d'alimentation.
- Interrupteur ON-OFF (E) : presser longtemps (1sec) pour enclencher ou déclencher l'appareil.
- Presser bouton (F) = commutation intensité lumineuse / température de couleur.
  - Intensité lumineuse activé : led "DIMMER" allumé (2 chiffres de gauche 10→99).
  - Température de couleur activé : led "COLOR" allumé (2 chiffres de droite 32→56).
- Bouton (C) définition du canal de télécommande 2.4G.
  - Presser bouton (C) : led "2.4G" allumé (3 derniers chiffres).
  - Régler le canal 2.4G 1→99 avec bouton (F).
  - Presser bouton (C) pour confirmer le réglage : led "2.4G" éteint.
- Adapter l'éclairage avec le coupe-flux 4 volets (M) et le panneau diffuseur (N).  
**ATTENTION** de ne pas endommager les led : retirez le coupe-flux avec précaution et ne fermez JAMAIS le coupe-flux lorsque le panneau diffuseur n'est pas placé.

**Attention :** Si l'appareil est connecté à une batterie, elle doit être déconnectée après utilisation. (Même avec interrupteur éteint, il y a consommation d'énergie due au circuit de sécurité intégré)



#### RJ-45 pinout

- Data 1+
- Data 1-
- Data 2+
- Not Assigned
- Not Assigned
- Data 2-
- Signal Common (0 V) for Data 1
- Signal Common (0 V) for Data 2

Optie  
Option



NP-F750  
NP-F970  
Battery

NL

- Ventilatieopeningen
- Display
- Instelling kanaal 2.4G
- Resterende batterijcapaciteit
- IN-UIT schakelaar
- Omschakeling: lichtsterkte / kleurtemp. Regeling: lichtsterkte / kleurtemp / 2.4G
- Plaats voor batterijen
- Aansluiting DC
- Voedingsadapter AC230V/DC 15V-2.4A
- Afstandsbediening WR-L99
- Afneembaar 4-kleppenset
- Afneembaar diffuuspaneel

FR

- Ouvertures de ventilation
- Ecran numérique
- Activation canal 2.4G
- Capacité restante de la batterie
- Interrupteur ON-OFF
- Commutateur : lumière / temp.de couleur Réglage : lumière / temp.de couleur / 2.4G
- Emplacements pour batteries
- Raccordement DC
- Adaptateur AC 230V/DC 15V - 2.4A
- Télécommande WR-L99
- Coupe-flux 4 volets amovible
- Panneau diffuseur amovible