

Technische gegevens Spécifications techniques	LEDM-1144
Vermogen Puissance	75 W
Lichtstroom Flux lumineux	9.000 Lm
Regeling lichtstroom Réglage de la lumière	10% → 100%
Spreidingshoek Angle de dispersion	80°
Aantal LED's Nombre de LED	1144
Kleurtemperatuur Température de couleur	5400°K (+/- 200°K) - CRI 90
Frontdoek Diffuseur frontal	Diffuus (afneembaar) Diffus (amovible)
Levensduur LED Durée de vie LED	50.000h
Voedingsspanning Tension d'alimentation	DC 12V ~ 19V
Voedingsadapter Adaptateur secteur	AC 220V / DC 12V - 8A AC 220V / DC 19V - 4,7A
Zekering Fusible	T-6,3A
Afmetingen Dimensions	Ø 373 mm
Gewicht Poids	1,76 kg



- Deze toestellen mogen niet bij het gewone huisvuil gevoegd.
- Ze dienen voor recycling 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[®]
Belgian brand Professional Studio Equipment

IlluStar LEDM-1144 www.illustar.eu www.gsl.be N-F 20.02.18

illuStar[®]
Belgian brand Professional Studio Equipment

GEBRUIKSAANWIJZING

MODE D'EMPLOI

LEDM-1144

LED verlichting

Eclairage LED

NL

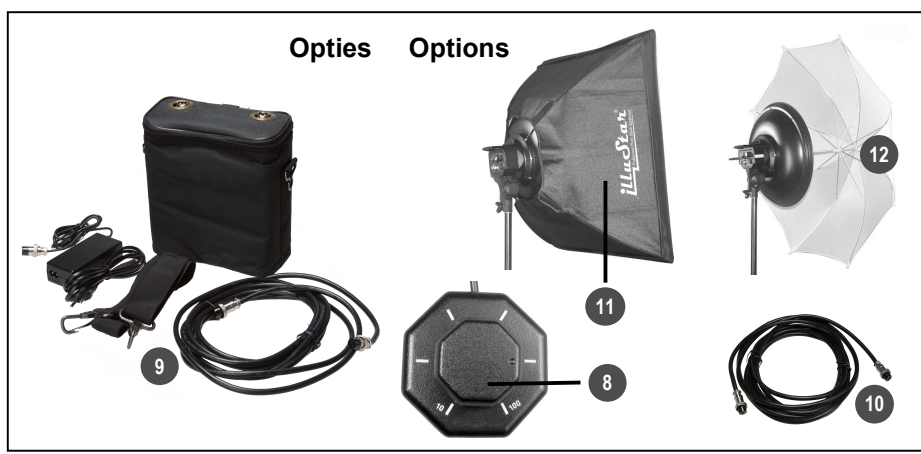
Lees deze instructies aandachtig voordat u het toestel in gebruik neemt

- Dit toestel is bestemd voor uitsluitend gebruik door vakkundige beroeps- en amateurfotografen.
- Het toestel is voorzien voor voeding DC 12V~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.
- Laat na gebruik het toestel afkoelen alvorens het op te bergen.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact na ieder gebruik.
- **Let op wanneer er kinderen in de buurt zijn!**
- **Nooit van dichtbij in het licht van de lamp kijken.**

FR

Veillez 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 12V~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.
- Laisser refroidir l'appareil après utilisation et avant de le ranger.
- Retirez la prise de courant après chaque utilisation.
- **Faites attention quand il y a des enfants dans le voisinage!**
- **Ne jamais regarder de près dans la lumière de la lampe.**



LEDM-1144

NL

- | | |
|---|---|
| 1. Schakelaar | OPTIES |
| 2. Aansluiting DC 12V~19V | 8. LEDM-REM afstandbediening |
| 3. Aansluiting afstandbediening lichtregeling | 9. LEDM-B17AH batterijvoeding |
| 4. Zekering | 10. LEDM-BC5 kabel voor 2 ^{de} toestel |
| 5. Opening voor paraplu | 11. LEDM-SB6060 vaste softbox |
| 6. Lichtregeling : 10% → 100% | 12. Paraplu |
| 7. Voedingsadapter AC 220V / DC 12V - 8A of DC 19V - 4,7A | |

Kenmerken : Energiezuinige LED-verlichting voor heldere en kleurrijke opnamen.

Gebruik:

- Plaats bevestigingsvoet van het toestel op een lampstatief en vergrendel door de knop zacht aan te draaien.
- Regel de hellinghoek van de bevestigingsvoet en vergrendel met de scharnierklem door ze zacht aan te draaien.
- Plaats de DC plug van voedingsadapter in de aansluiting (2) en sluit de 220V stekker aan op een contactdoos.
- Schakel de LED verlichting IN-UIT met schakelaar (1).
- Stel de lichtstroom in met lichtregelaar (6); regelbaar van 10% tot 100%.
- Het bijgeleverde diffuus frontdoek laat toe de lichtingverdeling aan te passen.

Opmerking : De lichtregeling (6) op het toestel zelf wordt uitgeschakeld wanneer de optionele afstandbediening is aangesloten.

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

- | | |
|--|---|
| 1. Interrupteur | OPTIONS |
| 2. Prise DC 12V~19V | 8. LEDM-REM commande à distance |
| 3. Prise commande à distance de l'éclairage | 9. LEDM-B17AH alimentation batterie |
| 4. Fusible | 10. LEDM-BC5 câble pour 2 ^{ème} appareil |
| 5. Ouverture pour parapluie | 11. LEDM-SB6060 boîte à lumière fixe |
| 6. Réglage de la lumière : 10% → 100% | 12. Parapluie |
| 7. Adaptateur secteur AC 220V / DC 12V - 8A ou DC 19V - 4,7A | |

Caractéristiques : Eclairage LED éconergétique pour des images lumineuses et des couleurs vives.

Utilisation :

- Placez le pied support de l'appareil sur un trépied lumière et verrouillez la molette en la serrant doucement.
- Ajustez l'angle d'inclinaison du pied support et fixez la rotule en la serrant doucement.
- Placez la fiche DC de l'adaptateur secteur dans la prise (2) et raccordez la fiche 220V à une prise de courant.
- Appuyez l'interrupteur (1) pour allumer ou éteindre la lumière LED.
- Réglez la lumière avec le bouton (6) ; réglable de 10% à 100%.
- Le diffuseur frontal inclus permet une adaptation de l'éclairage.

Remarque : Le réglage de la lumière (6) sur l'appareil est désactivé lorsque la commande à distance optionnelle est connectée.

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)