

**KOOL™**  
**L I G H T**

WWW.KOOLLIGHT.COM

## Mode d'emploi

V-1.0 /03/09 BB/F

### MOON LED

EFFET LUMIERE 61 Leds



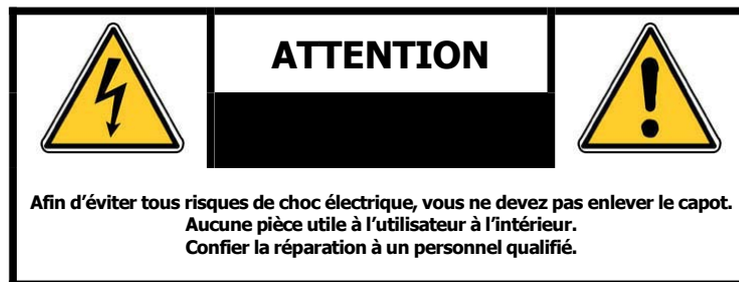
## Avertissements

Lisez attentivement cette section avant utilisation de l'appareil

KOOL LIGHT vous remercie d'avoir choisi cet appareil. Nos équipes ont apporté le plus grand soin à sa conception et à sa fabrication. Afin de tirer profit de toutes ses fonctionnalités, nous vous recommandons de lire attentivement ce mode d'emploi. Conserver le soigneusement afin de vous y référer en cas de besoin.

### Conseils d'utilisation et de sécurité

**Attention !** Ce système audio est alimenté par une tension dangereuse 230 V~. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil car en cas de mauvaise manipulation vous pourriez subir une décharge électrique mortelle. En outre, l'ouverture de l'appareil rend tout droit à la garantie caduque.

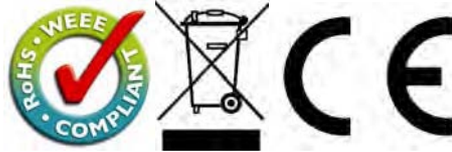


#### Respectez scrupuleusement les points suivants :

- L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le de tout type de projections d'eau, des éclaboussures, d'une humidité élevée et de la chaleur (plage de température de fonctionnement autorisée : 0 – 40 °C).
- En aucun cas, vous ne devez poser d'objet contenant du liquide ou un verre sur l'appareil. Ne le faites jamais fonctionner et débranchez-le immédiatement lorsque :
  - Des dommages sur le système ou sur le cordon secteur apparaissent.
  - Après une chute ou accident similaire, l'appareil peut présenter un défaut.
  - Des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.
- Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur.
- Pour nettoyer l'appareil, utilisez uniquement un chiffon sec et doux, en aucun cas de produits chimiques ou d'eau.
- KOOL LIGHT décline toute responsabilité en cas de dommage si l'appareil est utilisé dans un but autre que celui pour lequel il a été conçu, s'il n'est pas correctement utilisé ou réparé par une personne habilitée.



- Lorsque l'appareil est définitivement retiré du marché, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.



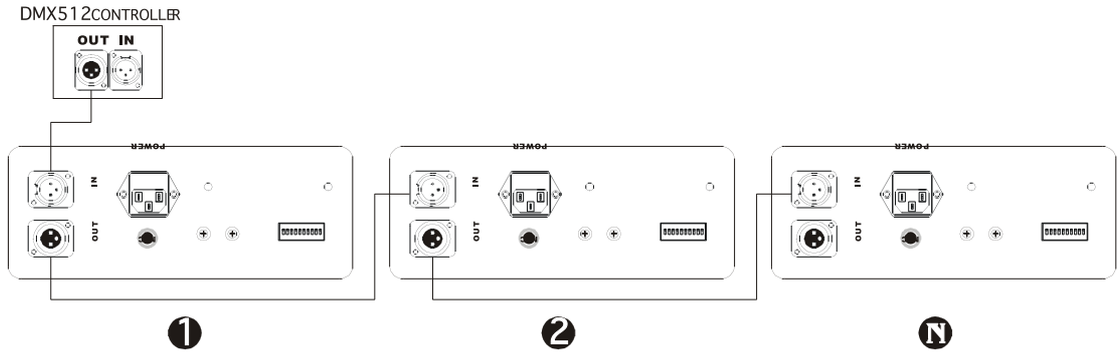
## Fonctionnement

### CANAUX DMX

CANAL	CONTROL
CH1	Source Strobe Source ON
CH2	Graduation lumineuse
CH3	Defilement des couleurs
CH4	Graduation ROUGE
CH5	Graduation BLUE
CH6	Graduation VERT

### Mode Musique

Mettre le commutateur rouge en position I



**FICHE 3 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)



**FICHE 3 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)

**FICHE 3 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)



**FICHE 5 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)  
Pin 4: N/C  
Pin 5: N/C

**FICHE 5 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)  
Pin 4: N/C  
Pin 5: N/C



**FICHE 3 BROCHES**  
Pin 1: Masse  
Pin 2: Signal(+)  
Pin 3: Signal(-)

En mode DMX le projecteur doit être assigné à une adresse pour que le contrôleur puisse agir sur le signal.

Adressage par appareil	Mettre les DIP numero
APAREIL-1	1 et 10 en ON
APAREIL-2	5 et 10 en ON
APAREIL-3	6 et 10 en ON
APAREIL-4	5 ,6 et 10 en ON
APAREIL-5	7 et 10 en ON
APAREIL-6	5,7 et 10 en ON
APAREIL-7	6 , 7 et 10 en ON
APAREIL-8	5 , 6 , 7 et 10 en ON

**EN MODE AUTO**

<b>Mode AUTO</b>	<b>Mettre les DIP numero</b>
<b>ROUGE</b>	<b>1 et 2 en ON</b>
<b>BLUE</b>	<b>3 et 4 en ON</b>
<b>VERT</b>	<b>5 et 6 en ON</b>
<b>SROBE</b>	<b>9 en ON</b>
<b>TOUTES COULEURS</b>	<b>1,2,3,4,5,6 en ON</b>

**Caractéristiques techniques**

- Tension d'alimentation : AC 230 V
- Fréquence du courant : 50 Hz~60 Hz
- Consommation : 20W Fusible 1 A
- Nombre de leds : 61
- Nombre de canaux DMX : 6
- Mode de contrôle : Musical, automatique et DMX-512
- Système de refroidissement : Ventilateur
- Environnement d'exploitation : Intérieur

## Conditions de garantie

Les équipements KOOL LIGHT sont couverts par une garantie d'1 an pièces et main d'œuvre.

Les principes suivants s'appliquent à partir du moment où l'appareil quitte nos usines :

- La facture de mise à la consommation sera foi de date de départ de la garantie, dans la mesure où celle-ci n'excède pas 12 mois.
- Seuls les compagnies agréées KOOL LIGHT sont autorisées à opérer sur ces équipements. La garantie devient nulle si l'intervenant l'appartient à un autre groupe.
- Durant la période de garantie, tout matériel défectueux doit nous être retourné dans son emballage d'origine sous colis pré-payé.
- KOOL LIGHT vous retournera vos biens par colis pré-payé au cours de l'année de garantie. Au-delà, les frais d'expédition seront à la charge du client.
- Les potentiomètres ont une durée de vie limitée et ne sont pas garantis par le fabricant en cas d'utilisation très intensive.
- Pour toute demande relative à ces services, adressez-vous à votre distributeur habituel, qui sera le plus apte à vous renseigner.
- Les composants endommagés suite à un mauvais branchement par l'utilisateur ne seront pas couverts par la garantie.