

Artikel Nr.: 730031

Kapego Outdoor Flood RF-60, RGB 60W Remote



Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise.....	Seite 3
2. Einleitung.....	Seite 4
3. Lieferumfang	Seite 4
4. Technische Daten.....	Seite 4
5. Installation	Seite 5
6. Effektprogramme	Seite 6
7. Grundsätzliches.....	Seite 6

1. Sicherheitshinweise

Es erlischt der Garantieanspruch, bei manuellen Veränderungen des Gerätes.

Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch:

Vorsicht bei Hitze und extremen Temperaturen! Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, wo es keinen extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 0°C (32°F) - +50°C (122°F).

Stellen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in die Nähe des Gerätes. Stellen Sie das Gerät immer auf festen Untergrund und vermeiden Sie Vibrationen. Benutzen Sie keine chemischen Mittel zur Reinigung! Trennen Sie die Spannungsversorgung, bevor Sie das Gerät säubern.

Der Benutzer sollte nicht versuchen das Gerät eigenständig zu warten.

Alle Reparaturen und Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

Achtung!

Der Garantieanspruch erlischt, bei Schäden die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden. Der Hersteller und Importeur übernimmt für Folgeschäden, die daraus resultieren keinerlei Haftung. Nur ausgebildete und unterwiesene Fachkräfte dürfen den korrekten elektrischen Anschluss durchführen. Alle elektrischen und mechanischen Anschlüsse müssen der europäischen Sicherheitsnormen entsprechen.

2. Einleitung

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts und das uns entgegengebrachte Vertrauen. Bitte prüfen sie die Verpackung sowie das Produkt auf Transportschäden.

Lesen sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor sie das Produkt in Betrieb nehmen.

Das Produkt ist CE konform und erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG R&TTE.

3. Lieferumfang

- Kapego RF RGB 60 W Flood Light
- Touch-Fernbedienung
- Bedienungsanleitung

4. Technische Daten

1. Flood Light

Spannungsversorgung:	100~230V AC/50-60Hz
Leistung:	60 W
Schutzklasse:	IP 65
Sendefrequenz:	2,4 GHz
Kanäle:	3
Programme:	13
Betriebstemperatur:	-20°C- +50°C
Maße (LxBxH):	195 x 95 x 255 mm
Gewicht:	0,9 kg

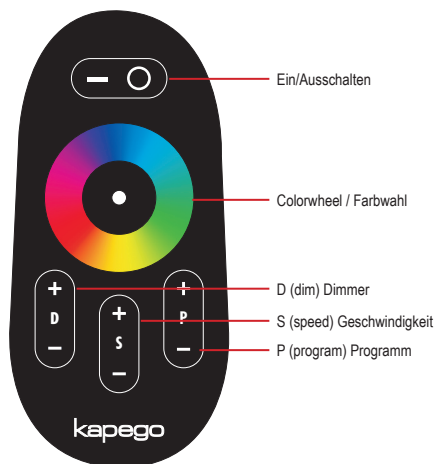
2. Touch-Fernbedienung

Maße (LxBxH): 110 x 52 x 20 mm

Betrieb: 2x AAA Batterien

Reichweite: ca. 20 m

Frequenz: 2,4 GHz



5. Installation

1. Fernbedienung mit RGB-RF Flood Light „verbinden“

- RGB-RF Flood Light einschalten und nach ca. 1 Sekunde die Taste + S gedrückt halten anschließend blinkt die Bulb 3 mal weiß auf, dass ist das Zeichen dafür dass die Bulb mit dem Touch Controller verbunden ist.
- Sollte dies nicht beim ersten Versuch funktionieren, führen Sie den Punkt a nochmals durch.

2. Fernbedienung mit RGB-RF Flood Light „trennen“

RGB-RF Flood Light einschalten und nach ca. 1 Sekunde die Taste + S auf der Fernbedienung gedrückt halten, sobald erfolgreich getrennt, blinkt die RGB-RF Flood Light 9mal weiß auf. Die Steuerung über die Fernbedienung ist nicht mehr möglich.

Die RGB-RF Flood Light kann nun erneut mit einer Fernbedienung/WiFi Controller verbunden werden.

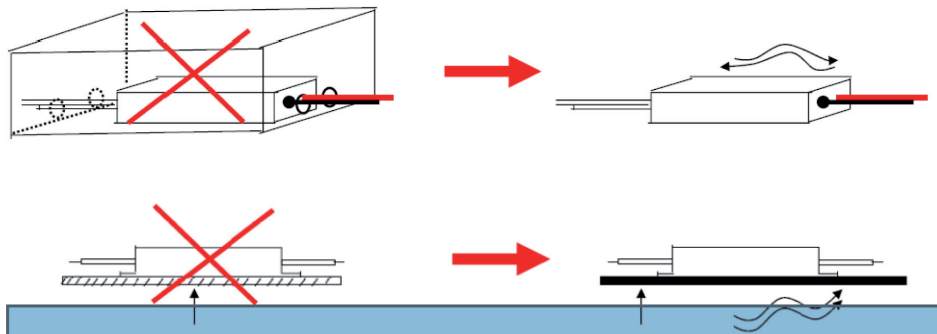
6. Effektprogramme

- Weiß
- Rot
- Grün
- Blau
- Fade In Fade Out
- Ramp Up
- Ramp Down
- Color Flash
- Shop Window
- White Strobe
- Color Change
- Disco
- Fire

7. Grundsätzliches

Um die Hitze abzuleiten empfehlen wir beim Einbau ausreichend Platz zu lassen, damit die Luft zirkulieren kann und der Controller somit nicht überhitzt. Achten Sie darauf, dass alle Verbindungen fest sitzen. Die Signalleitung sollte möglichst weit weg von der Stromleitung (230V) liegen.

Beim Batteriewechsel sollte darauf geachtet werden, dass der Touchdimmer nicht berührt wird, da dieser die Signale bekommt und diese sonst gestört würden.



Das Produkt ist CE konform und erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG R&TTE.
Die CE-Konformitätserklärung für dieses Produkt kann unter folgender Adresse bezogen werden.

http://deko-light.com/?page_id=4263



Importeur

Manual



Article No.: 730031

Kapego Outdoor Flood RF-60, RGB 60W Remote



Contents

1. Security instructions	Seite 3
2. Introduction.....	Seite 4
3. Purchased parts package.....	Seite 4
4. Technical data.....	Seite 4
5. Installation	Seite 5
6. Programs	Seite 6
7. Fundamental information.....	Seite 6

1. Security instructions

Garantee expires, when manually changing or dismantling the product yourself.

Safety guideline for proper use:

Caution with heat and extreme temperatures! Keep product away from extreme temperatures, moisture or dust. Keep product away from direct and diffuse solar radiation and heat sources. Please notice that the operating temperature must be 0°C - +50°C.

Do not operate close to fluids. Always operate on solid ground and avoid vibrations. Do not use chemical cleaning agents. Before cleaning the product must be cut off from every power connection, (de-energize).

The user should not try to repair the product by itself.

All repairs and services should be handled by a qualified technician.

Caution!

Guarantee claims expire, when damage is caused, disregarding the user manual. The producer and importer do not assume any liability for consequential loss, which results from this. Only trained and instructed specialists are allowed to do the correct electrical connection/installation. All electrical and mechanical connections must be mounted conform to the European Safety standards.

2. Introduction

Thanks you for buying our product. Check the product and packing for transportation damage.

Read the user manual carefully, before starting up the Kapego RF Single.

The product is CE compliant and meets all the essential requirements of Directive 1999/5/EG R&TTE.1999/5/EG.

3. Purchased parts package

- Kapego RF RGB 60 W Flood Light
- Touch-Remote
- Manual

4. Technical data

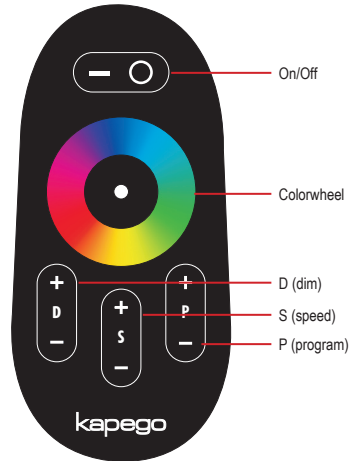
1. RGB RF Flood Light

Power supply system:	100~230V AC/50-60Hz
Power max.:	60 W
Protection class:	IP 67
Frequency:	2,4 GHz
Channel:	3
Programs:	13
Working temperature:	-20°C - +50°C
Dimension (LxWxH):	195 x 95 x 255 mm
Weight:	0,9 kg

Article No.: 730031

2. Touch-Remote

Dimensions (LxBxH): 110 x 52 x 20 mm
Battery: 2x AAA batteries
Distance: ca. 20 m
Frequency: 2,4 GHz



5. Installation

1. Connect Touch-Controller with the RGB RF Flood Light

- a. Switch on the Power of the RGB RF Flood Light and wait ca. 1s and then push the "ON" button on the Touch-Controller, after that the LED flashes up 3 times, then the Touch-Controller and the Controller are connected.
- b. If this step isn't working please try again.

2. Disconnect Touch-Controller from the RGB RF Flood Light

- a. Switch on the RGB RF Flood Light and wait ca. 1s and then hold the "ON" button again till the LED flashes up 9 times, then the Touch-Controller and the RGB RF Flood Light are disconnected.

Now you can address the RGB RF Flood Light again with the same or another Touch-Controller.

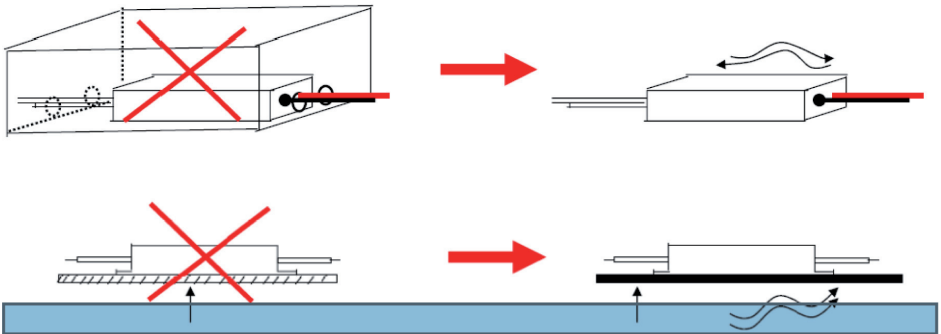
6. Programs

- White
- Red
- Green
- Blue
- Fade In Fade Out
- Ramp Up
- Ramp Down
- Color Flash
- Shop Window
- White Strobe
- Color Change
- Disco
- Fire

7. Fundamental information

To derive the heat, we recommend the installation to allow sufficient space for the air to circulate and the driver will not be overheated. Make sure that all connections are tight. The signal line should be as far away from the power line (230V).

Please take care when you change the batteries that you don't touch the touchdimmer, because it gets ist signals when new batteries are in.



The product is CE compliant and meets all the essential requirements of Directive 1999/5/EC R&TTE.
The CE Declaration of Conformity for this product can be obtained at the following address.

http://deko-light.com/?page_id=4263



Importer

Mode d'emploi



Numéro de l'article: 730031

Kapego Outdoor Flood RF-60, RGB 60W Remote



Contenu

1. Consignes de sécurité.....	Seite 3
2. Introduction.....	Seite 4
3. Déballage	Seite 4
4. Caractéristiques techniques	Seite 4
5. Installation	Seite 5
6. Descriptif programmes	Seite 6
7. Instructions d'installation	Seite 6

1. Consignes de sécurité

- Cet appareil ne peut s'utiliser qu'en intérieur
- Toute modification de l'appareil annule les conditions de garantie
- Toute intervention doit être effectuée par un technicien qualifié
- Protégez cet appareil de l'humidité pour prévenir tout risque d'électrocution
- Déconnectez toujours l'alimentation avant toute intervention

Informations complémentaires pour une utilisation en toute sécurité

Protégez cet appareil de toute source de chaleur importante, d'environnements poussiéreux ou humides. La plage normale d'utilisation de cet appareil est comprise entre 0° et +40° C.

Placez impérativement cet appareil sur un support stable et droit, non soumis aux vibrations.

N'utilisez jamais de solvants pour le nettoyage de cet appareil. Utilisez un chiffon légèrement humide et doux.

Si votre appareil ne fonctionne pas correctement:

L'utilisateur ne doit réparer l'appareil par ses propres moyens. Toute intervention de SAV sur le produit doit être faite par un technicien qualifié.

Attention

La garantie ne peut pas s'appliquer suite à des pannes résultantes d'un mauvais suivi des instructions contenues dans ce manuel. Seules des personnes qualifiées et formées peuvent procéder à la mise en service de ces systèmes. Toutes les connexions électriques doivent être réalisées avec la plus grande rigueur, dans le respect des réglementations s'y appliquant.

2. Introduction

Merci d'avoir acheté notre produit. Vérifier le bon état de l'emballage ainsi que de l'appareil.

Lisez attentivement ce manuel avant toute utilisation.

Le produit est conforme CE et répond à toutes les exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5/CE.

3. Déballage

- Kapego RF RGB 60 W Flood Light
- Télécommande sensitive
- Manuel d'utilisation

4. Caractéristiques techniques

Alimentation:	100~230V AC/50-60Hz
Sortie Amp. Max.:	60 W
Classe IP:	IP67
Fréquence d'émission:	2,4 GHz
Canal:	3
Programmes:	13
Température utilisation:	-20°C - +50°C
Dimensions (LxBxH):	195 x 95 x 255 mm
Poids:	0,9 kg

Numéro de l'article: 730031

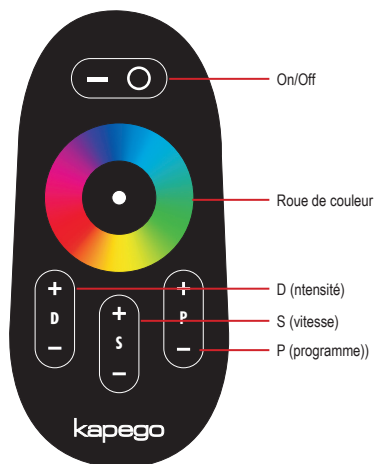
2. Touchez à distance

Dimensions (LxBxH): 110 x 52 x 20 mm

Batterie: 2x AAA batteries

Distance: ca. 20 m

Frequence: 2,4 GHz



5. Installation

1. Connection Lampe-Contrôle

- Allumez la RGB RF Flood Light, attendez une seconde puis appuyez sur la touche "ON" du contrôleur. La lampe clignote alors 3 fois, confirmant qu'elle est connectée avec le contrôleur.
- En cas d'échec à la première tentative, exécutez le point un nouveau travers.

2. Déconnection Lampe-Contrôle

- Allumez la RGB RF Flood Light, attendez une seconde puis appuyez sur la touche "ON" du contrôleur jusqu'à ce que la lampe clignote 9 fois. La lampe et le contrôleur sont déconnectés.
- La lampe peut donc être affectée à un autre contrôleur

6. Descriptif programmes

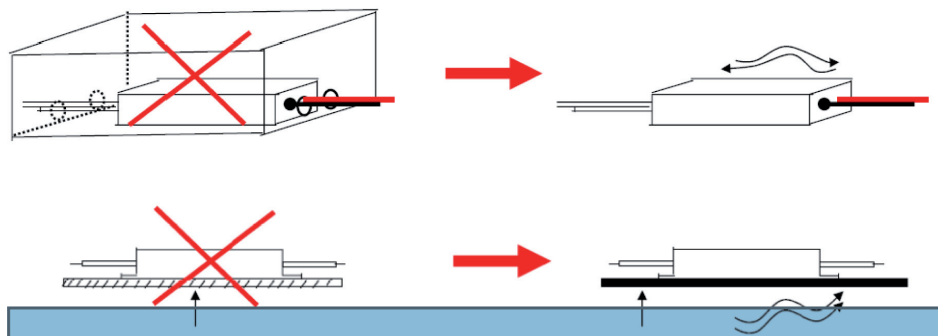
- Blanc RGB
- Rouge
- Vert
- Bleu
- Fade In Fade Out
- Dimmer croissant
- Dimmer décroissant
- RGB Flash couleur
- Vitrine magasin
- Stroboscope blanc
- Changement couleur
- Disco
- Fire

7. Instructions d'installation

Posez le récepteur de préférence sur une surface plane, avec possibilité de circulation d'air, afin de faciliter le refroidissement par convection naturelle.

Ne posez pas cet appareil dans un espace confiné.

Vérifiez toujours avant la mise sous tension le bon serrage des borniers de connections.



Le produit est conforme CE et répond à toutes les exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5/CE.
La déclaration de conformité CE de ce produit peut être obtenue à l'adresse suivante.

http://deko-light.com/?page_id=4263



Importateur