

Artikel Nr.: 732074

---



**Artikel Nr.: 732074**

---

## **Inhaltsverzeichnis**

Sicherheitshinweise .....	Seite 3
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	Seite 4
Pflege und Wartung .....	Seite 4
Funktionsstörung .....	Seite 4
Leuchtmittel Wechsel .....	Seite 4
Lagerung und Entsorgung .....	Seite 4
Lieferumfang .....	Seite 5
Technische Daten .....	Seite 5
Installation .....	Seite 6
Effektprogramme .....	Seite 6

**Artikel Nr.: 732074**

---

**Sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank das Sie sich für den Kauf unseres Produktes entschieden haben. Es erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien.

Um den Zustand des Produktes zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Produkt-Hinweise und Montageanleitung beachten! Sie enthalten wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Deshalb ist es wichtig, dass Sie diese zum späteren Nachlesen gut aufbewahren.

**1. Sicherheitshinweise**

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Produkt-Hinweise und Montageanleitung, durch unsachgemäße Handhabung oder für vorgenommene Änderungen übernehmen wir keine Haftung.

Die Installation darf ausschließlich von einer qualifizierten Elektrofachkraft ausgeführt werden.

Bevor Sie den Artikel in Betrieb nehmen, versichern Sie sich, dass dieser auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigung an elektrischen Teilen darf eine Inbetriebnahme nicht erfolgen.

Die Leuchte darf nur vollständig mit ihrer Schutzabdeckung betrieben werden.

Betrieb nur außerhalb der Verpackung.

Das Typenschild darf nicht entfernt werden.

Vor der Installation müssen die gebäudeseitigen Anschlussleitungen spannungsfrei geschaltet und gegen Wiedereinschalten gesichert werden. Lösen Sie hierzu den entsprechenden Sicherungsautomaten der Hausinstallation aus.

Stellen Sie sicher, dass die Anschlusswerte der Stromzufuhr mit den Daten am Typenschild dieses Produktes übereinstimmen.

Wir empfehlen Ihnen, das Produkt mit einer Fehlerstromschutzeinrichtung abzusichern. Beachten Sie die örtlichen Installationsvorschriften.

Bitte darauf achten, dass die Kabel und Stecker frei von Zug- und Drehkräften sind und nicht geknickt werden. Schützen Sie alle Kabel und Isolierungen vor eventuellen Beschädigungen.

Ausgangsleitungen sollten getrennt und im Abstand zu anderen Leitungen verlegt werden. Die Netzanschlussleitungen und die Lampenzuleitungen dürfen sich nicht kreuzen.

Bringen Sie das Produkt nicht mit extremer Hitze oder offener Flamme in Kontakt.

Verwenden Sie das beiliegende Montagematerial nur, wenn es für den Montageuntergrund geeignet ist.

Das Produkt darf unter keinen Umständen mit Gegenständen (Dekorationen) behangen oder mit Dämmmaterial oder ähnlichen Werkstoffen abgedeckt werden.

Überprüfen Sie vor Entsorgung des Verpackungsmaterials, ob alle Bestandteile entnommen sind.

Bei längerer Nichtbenutzung Batterie entfernen. Batterien können auslaufen. (Verätzungsgefahr)

Verpackungsmaterial von Kindern und Haustieren fernhalten. Vorsicht. Die Packung enthält Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden könnten.

Nicht in die Lichtquelle/Leuchte starren in einem Abstand <2,9 m!

**Artikel Nr.: 732074**

---

## 2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf nur auf normal bzw. nicht entflammaren Flächen betrieben werden.

Die Verwendung kann in Innen-/ Außenbereichen erfolgen.

Achten Sie darauf, dass der Untergrund geeignet ist das Gewicht der Leuchte dauerhaft und zuverlässig zu tragen.

## 3. Pflege und Wartung

Reparaturen dürfen ausschließlich durch den Elektro-Fachmann ausgeführt werden.

Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.

Schalten Sie erst das gesamte Produkt spannungsfrei und lassen es abkühlen, bevor Sie Reinigungs- oder Pflegemaßnahmen vornehmen.

Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.

Zur Reinigung verwenden Sie niemals Chemikalien, brennbare Reiniger oder Scheuermittel. Diese können die Oberflächen und/oder die Isolierungen beschädigen.

## 4. Funktionsstörung

Leuchte über den Schalter eingeschaltet?

Trafo korrekt montiert und verbunden?

Falls vorhanden; Fernbedienung intakt? Kontrolle der Batterien.

Kontrolle der angeschlossenen Leitungen.

Leuchtmittel defekt?

## 5. Leuchtmittel Wechsel

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

## 6. Lagerung und Entsorgung

Elektronik-Altgeräte müssen den öffentlichen Sammelstellen zugeführt werden und dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden.

Trocken und vor Verschmutzungen und mechanischen Belastungen geschützt lagern. Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem Zeichen durchgestrichene Mülltonne und einem der chemischen Symbole Cd (=Batterie enthält Cadmium), Hg (=Batterie enthält Quecksilber) oder Pb (=Batterie enthält Blei) gekennzeichnet.

Batterien dürfen nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien muss durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen Vorsorge gegen Kurzschluss getroffen werden.

**Artikel Nr.: 732074**

---

**7. Lieferumfang**

- 1x RF RGB 10 W Flood Light
- 1x Touch-Fernbedienung
- 1x Bedienungsanleitung

**8. Technische Daten**

**1. Flood Light**

Spannungsversorgung:	200-240V AC/50-60Hz
Leistung:	10 W
Schutzklasse:	IP 65
Sendefrequenz:	2,4 GHz
Kanäle:	3
Programme:	13
Betriebstemperatur:	-20°C- +50°C
Maße (LxBxH):	140 x 55 x 180 mm
Gewicht:	0,9 kg



**2. Touch-Fernbedienung**

Betrieb:	2x AAA Batterien (exkl.)
Frequenz:	2,4 GHz
Reichweite:	ca. 20 m (im Gebäude)
Maße (LxBxH):	110 x 52 x 20 mm
Taste „O/—“:	AN/AUS und Adressieren mit „AN“
Farb-Rad:	RGB
Taste „P“:	13 Effektprogramme
Taste „S“:	Geschwindigkeit
Taste „D“:	Dimmer



Artikel Nr.: 732074

---

## 9. Installation

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

- a. Flood Light einschalten und innerhalb 1 Sekunde die Taste “ON” (Touch-Fernbedienung) gedrückt halten, anschließend blinkt die LED 3 mal weiß auf, das ist das Zeichen dafür, dass die Touch-Fernbedienung mit dem Flood Light verbunden ist.
- b. Sollte dies nicht beim ersten Versuch funktionieren, führen Sie den Punkt a nochmals durch.

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

- a. Flood Light einschalten und innerhalb 1 Sekunde die Taste “ON” (Touch-Fernbedienung) gedrückt halten, sobald erfolgreich getrennt ist, blinkt die LED 9 mal weiß auf. Die Steuerung ist über die Touch-Fernbedienung nicht mehr möglich.
- b. Das Flood Light kann nun erneut mit einer Fernbedienung/WiFi Controller verbunden werden.

### 3. Effektprogramme

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

Das Produkt ist CE konform und erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU RED.  
Die CE-Konformitätserklärung für dieses Produkt kann unter folgender Adresse bezogen werden.

<https://shop.deko-light.com/>



**Article No.: 732074**

Ground- / Wall- / Ceiling lamp, Flood RF II -10 RGB



**Article No.: 732074**

---

## Contents

Safety Instructions .....	page 3
Proper Use.....	page 4
Care .....	page 4
Faulty Function .....	page 4
Changing Lamps.....	page 4
Storage and Disposal .....	page 4
Purchased parts package .....	page 5
Technical data .....	page 5
Installation.....	page 6
Programs .....	page 6



**Article No.: 732074**

---

**Dear customer,**

thank you for deciding to purchase our product. The product fulfils the requirements of effective European and national guidelines.

To maintain the condition of the product and to ensure safe operation, you - as the user - must observe the product notes and the operation manual! They contain important information for the start-up and handling. It is important, therefore, that these documents are archived carefully for referring to information at a later stage. aufbewahren.

## **1. Safety Instructions**

We are not responsible for any property damage or personal injury caused by failure to observe these productnotes and manual, improper handling or unauthorised modifications.

It can only be installed by a qualified electrician.

Make sure that the item has not been damaged during transport before putting the light into operation. It maynot be operated if there are any damages to electrical parts.

The luminaire may only be operated completely with its protective cover.

It may only be operated once removed from the packaging.

The type plate must not be removed.

The connection lines in the building must be disconnected before installation and secured against beingswitched back on. For this, trip the corresponding fuse switch in the building installation.

Make sure the electrical specifications for the connection lines correspond with the specifications given on the nameplate of this product.

We recommend that you protect the product with a residual-current-operated protective device. Follow all installation regulations applicable at your location.

Make sure that the cables and plugs are not subject to tension or torsional forces and do not bend the cables. Protect all cables and insulation against possible damages.

Output lines should be laid separately and spaced apart from other lines. The power supply cables and the lamp feeders must not cross each other.

Do not allow the product to come into contact with extreme heat or naked flames.

Use the supplied fastening material only when it is suited for the installation background.

The product must not be covered with objects (decorations) or thermally insulating coverings /similar materials.

Before disposal of the packaging material make sure that all components are removed.

Remove the batteries for longer periods out of use. Batteries may leak. (risk of chemical burns)

Keep packaging material away from the reach of children and pets. The packaging contains small parts that may be swallowed by children.

Do not stare into the light source / light at a distance <2.9 m!

**Article No.: 732074**

---

## 2. Proper Use

This product is only intended for lighting purposes and may only be operated on normal or non-flammable surfaces.

The use can be done in indoor/outdoor areas.

Make sure that the surface is suitable for permanently and reliably taking the weight of the light.

## 3. Care

Repairs may only be carried out by a qualified electrician.

If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

Disconnect the entire product from the mains first and allow it to cool down before cleaning or maintaining.

Use a dry or slightly moistened cloth for cleaning.

Never use any chemicals, flammable cleaning agents or abrasives. These may cause damage to the surface coating and/or the insulators.

## 4. Faulty Function

Light switched on at the switch?

Transformer mounted and connected properly?

If available; remote control intact? Check the batteries.

Check the connected lines.

Lamp defective?

## 5. Changing Lamps

The light source of this lamp is not replaceable. When the light source has reached its end of life, replace the entire luminaire.

## 6. Storage and Disposal

Used electronic devices must be brought back to public collection points and must not be disposed of as household waste.

Storage in a dry and clean environment. Do not strain the product mechanically during storage.

Batteries containing pollutants are marked with the symbol showing a crossed out bin and one of the chemical symbols Cd (=battery contains cadmium), Hg (=battery contains mercury) or Pb (=battery contains lead).

Precautions must be taken against short-circuiting if the batteries are not fully discharged. Only discharged batteries may be put in the old battery containers you find in shops and at public disposal companies.

Shortcircuiting can be prevented by isolating the poles with sticky tape.

Article No.: 732074

---

## 7. Purchased parts package

- 1x RF RGB 10 W Flood Light
- 1x Touch-Remote
- 1x Manual

## 8. Technical data

### 1. RGB RF Flood Light

Power supply system:	200-240V AC/50-60Hz
Power max.:	10 W
Protection class:	IP 67
Frequency:	2,4 GHz
Channel:	3
Programs:	13
Working temperature:	-20°C - +50°C
Dimension (LxWxH):	140 x 55 x 180 mm
Weight:	0,9 kg



### 2. Touch-Remote

Operation:	2x AAA Batteries (excl.)
Frequency:	2,4 GHz
Distance:	ca. 20 m (inside)
Dimension (LxWxH):	110 x 52 x 20 mm
Button „O/—“:	ON/OFF and addressing with “ON”
Touch Wheel:	RGB
Button “P”:	Change the program
Button “S”:	Speed control
Button “D”:	Dimmer



Article No.: 732074

---

## 9. Installation

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

- a. Switch on the Power of the Flood Light and push and hold the “ON” button within 1 sec. on the Touch-Controller, after that the LED flashes up 3 times, then the Touch-Controller and the Flood Light 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 Power of the Flood Light and push and hold the “ON” button within 1 sec. on the Touch-Controller, LED flashes up 9 times, then the Touch-Controller and the Flood Light are disconnected.
- b. Now you can address the Flood Light again with the same or another Touch-Controller.

## 10. Programs

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

The product is CE compliant and meets all the essential requirements of Directive 2014/53/EU RED.  
The CE Declaration of Conformity for this product can be obtained at the following address.

<https://shop.deko-light.com/>

