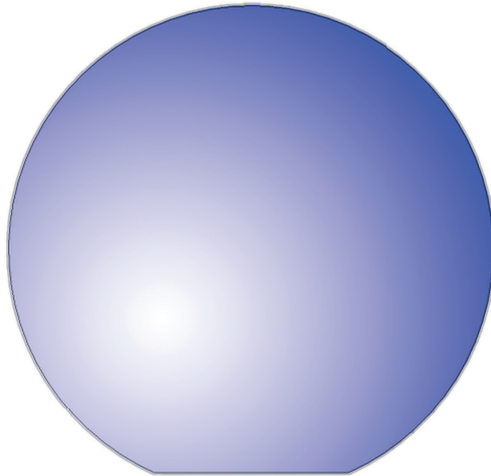




blumfeldt

LED-Leuchte mit induktiver Ladestation



10028971 10028972 10032090 10032091 10032092

Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Hinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

Technische Daten

Stromversorgung Netzteil	100-240 V 50/60 Hz
Spannungsaufnahme der induktiven Ladestation.	7,5 V
Betriebsstrom.	600 mA
Ladezeit.	6 Stunden
Betriebsdauer.	5 - 15 Stunden
Reichweite der Fernbedienung	3 Meter

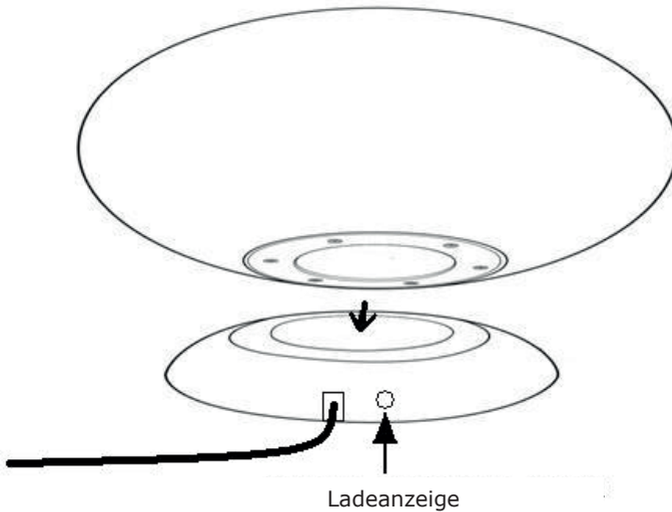
Sicherheitshinweise

- Die Fernbedienung, der Adapter und die induktive Ladestation sind nicht wasserfest. Halten Sie diese Geräte von Wasser fern.
- Sie erhöhen die Lebensdauer des Akkus, wenn Sie ihn gleich wieder aufladen, wenn er leer ist.

Lieferumfang

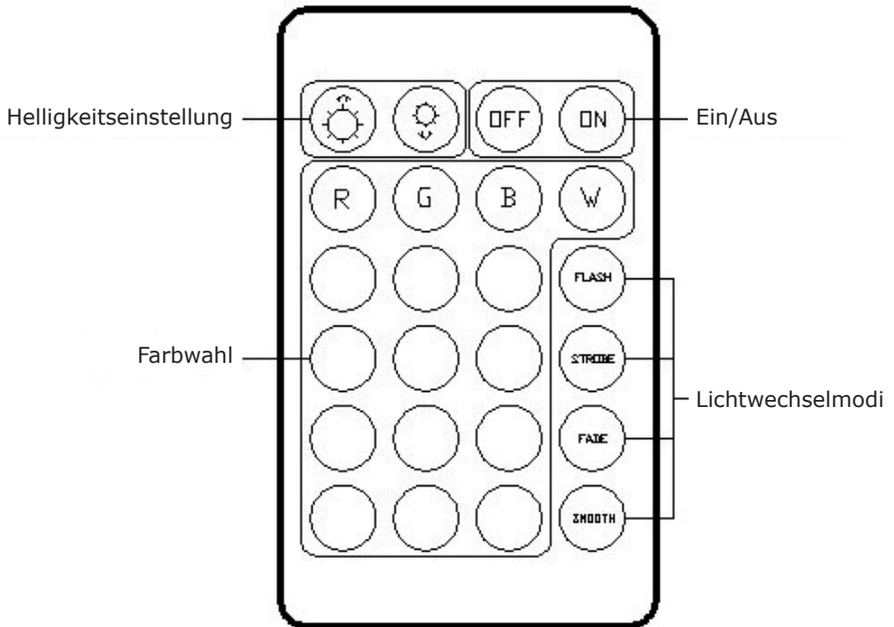
- LED-Leuchte
- Fernbedienung
- Induktive Ladestation
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Aufladen



1. Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose. Das Netzteil ist mit einer Spannungsversorgung von 100-240 V Wechselspannung kompatibel.
2. Stellen Sie die LED-Leuchte auf die induktive Ladestation. Während des Ladens leuchtet die Ladeanzeige rot auf.
3. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Ladeanzeige grün (bei Modell 10032090 und 10032091 blau). Nun können Sie die LED-Leuchte verwenden.

Bedienung



Ein/Aus-Schalter

Zum Ein- oder Ausschalten der LED. Auf der Unterseite des Gerätes befindet sich ebenfalls ein Ein/Aus-Schalter.

Helligkeitseinstellung

Regulieren Sie hiermit die Helligkeit der LED.

Farbwahl

Sie haben die Auswahl zwischen 16 verschiedenen Farben.

Flash-Modus

Sie können zwischen vier Lichtwechselmodi wählen.

Entsorgung



Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2002/96/EG. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Das Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen.

Konformitätserklärung



Hersteller: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin.

Dieses Produkt entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:

2014/30/EU (EMV)

2014/35/EU (LVD)

2011/65/EU (RoHS)

Dear Customer,

Congratulations on purchasing this equipment. Please read this manual carefully and take care of the following hints on installation and use to avoid technical damages. Any failure caused by ignoring the mentioned items and cautions mentioned in the operation and installation instructions are not covered by our warranty and any liability.

Technical Data

Adaptor input	100-240 V 50/60 Hz
Charging plate input	7.5 V
Operating current	600 mA
Charging time	6 hours
Lasting time	5 - 15 hours
Remote control distance.	3 metres

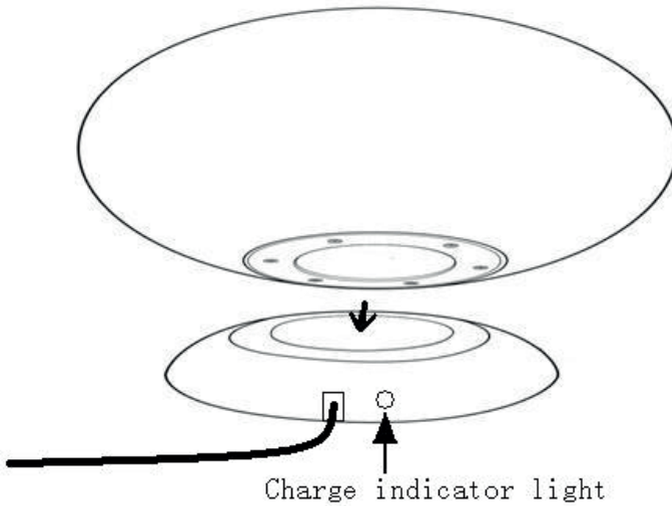
Scope of Supply

- LED light ball
- Remote control
- Charging plate
- Power adaptor
- Instruction manual

Security Instructions

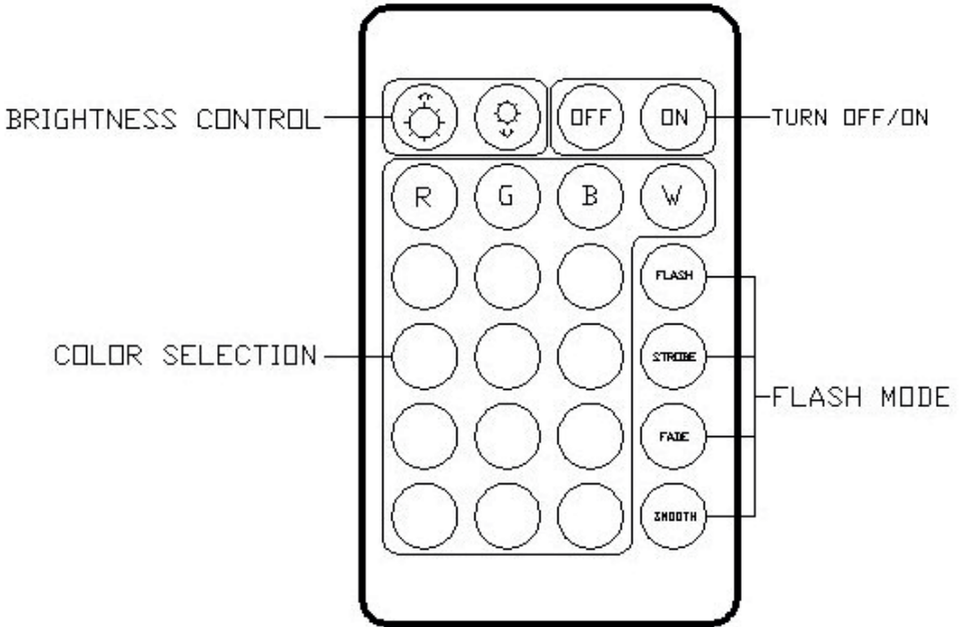
- The remote control, adaptor and charging plate are NOT waterproof. Please keep away from water.
- The way to extend the battery life is charging promptly when power is low.

Charging



1. Plug the adaptor into an outlet with an input voltage of AC 100 V - 240 V.
2. Place the LED light on top of the induction charging plate to charge. The charging indicator light will light red.
3. The indicator light will turn green when fully charged (for model 10032090 and 10032091 blue). Now you can use the LED ball.

Operation



Turn OFF/ON

Control the LED light off/on. There is also an off/on switch at the bottom of the product.

Brightness control

Adjust the brightness of the light.

Colour selection

16 different colours to select.

Flash mode

4 different flash settings to select.

Disposal Considerations



According to the European waste regulation 2002/96/EC this symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council or your household waste disposal service.

Your product contains batteries covered by the European Directive 2006/66/EC, which cannot be disposed of with normal household waste. Please check local rules on separate collection of batteries. The correct disposal of batteries helps prevent potentially negative consequences on the environment and human health.

Declaration of Conformity



Producer: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin.

This product is conform to the following European Directives:

- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (LVD)
- 2011/65/EU (RoHS)