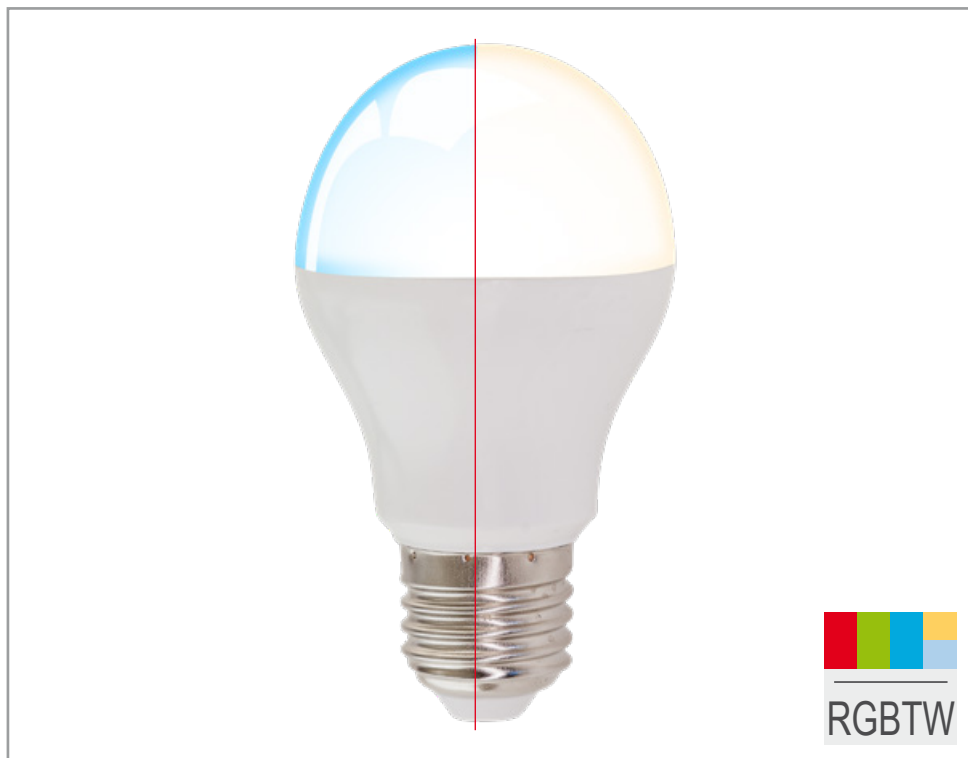


Funk-LED-Leuchtmittel RGB+Tunable White 100-240 V/AC



Artikel-Nr.: RC23570699-02

Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Funk-LED-Leuchtmittel RGB+Tunable White** (Artikel-Nr.: RC23570699-02) entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

Technische Daten (Leuchte)

Material	Aluminium/Kunststoff
Versorgungsspannung	100 - 240 V/AC
Leuchtmittel	RGB+TW SMD-LED mit integriertem Funkempfänger
Energieeffizienzklasse	A+
Lumen	450 lm (2700 K)
Lichtfarbe / Kelvin	RGB + 6500 - 2700 K
Sockel	E-27
Leistung	6 W
Schutzart	IP 20
Durchmesser (Kopf)	ø 57 mm
Höhe	102 mm
Abstrahlwinkel	140°
Funkfrequenz	2,4 GHz
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

Passender Handsender

RGHS-RGBW-4

Eigenschaften

- Geringe Wärmeentwicklung
- Lange Lebensdauer
- Geringer Energiebedarf

Verpackungsinhalt

- Funk-LED-Leuchtmittel RGB+Tunable White 1 x

Vor der Installation

- Das SMD-LED-Leuchtmittel darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie das SMD-LED-Leuchtmittel in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigungen am Kabel oder elektrischen Teilen, darf die Leuchte nicht betrieben werden.

Montage

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- SMD-LED-Leuchtmittel vorsichtig in die vorgesehene Fassung der Leuchte stecken.
- Versorgungsnetz freischalten und Funktionstest

Leuchtmittel anlernen

Details zum Anlernprozess und zur Ansteuerung siehe Bedienungsanleitung RCHS-RGBW-4

Sicherheitshinweise

- Vor der Installation oder vor einer Wartung ist der Hauptschalter des betreffenden Bereichs auszuschalten.
- Es muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit der vom Anschlussgerät übereinstimmt.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist. Verbrennungsgefahr !
- Achten Sie grundsätzlich auf eine ordnungsgemäße Kabelführung sowie stabile und zuverlässige Befestigung.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr !

Hinweise zur Reinigung

Leuchte vom Netz trennen. Keine ätzenden oder scheuernden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Leuchte unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie die Leuchte wie beschrieben. Lagern Sie die Leuchte in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu Entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid
Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99
www.evn-lichttechnik.com