

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf des Beleuchtungs-Sets. Es ist eine komfortable Möglichkeit, Ihr Licht über das Smartphone aus der Ferne ein- und auszuschalten oder die Lichtfarbe Ihrer Stimmung anzupassen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr Beleuchtungs-Set optimal einsetzen können.

## Produktvarianten

Produktnummer	Artikelbezeichnung
PX-1762-675	CASAcontrol Beleuchtungs-Set Weiß: 3 LED-Lampen E27 inkl. Steuergerät
PX-1764-675	CASAcontrol Beleuchtungs-Set RGB: 3 LED-Lampen E27 inkl. Steuergerät

## Zubehör

Produktnummer	Artikelbezeichnung
PX-1763-675	CASAcontrol LED-Lampe E27 Weiß (für PX-1762 und PX-1764)
PX-1765-675	CASAcontrol LED-Lampe RGB E27 (für PX-1762 und PX-1764)

## Lieferumfang

- 3 Funk-Lampen
- Steuergerät
- LAN-Kabel
- USB-Netzteil mit Kabel
- Bedienungsanleitung

## Zusätzlich benötigt:

- WLAN-Router
- App „RGB-Lamps“

## Inbetriebnahme und Verwendung

1. Laden Sie aus dem Appstore/Google Play die App „RGB-Lamps“ auf Ihr Smartphone herunter und installieren Sie diese.



### HINWEIS:

Die App-Anleitung steht zum Download auf [www.pearl.de](http://www.pearl.de) zur Verfügung. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer PX-1762, PX-1763, PX-1764 oder PX-1765 ein.

2. Verbinden Sie das Steuergerät mithilfe des LAN-Kabels an einem freien LAN-Port Ihres Routers.
3. Verbinden Sie das Steuergerät mit dem USB-Netzteil. Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose. Das Steuergerät fängt an zu blinken und benötigt ca. 15 Sekunden, bis es betriebsbereit ist.



### HINWEIS:

Die grüne LED leuchtet auf, wenn das Steuergerät mit Strom versorgt ist. Die blaue LED leuchtet auf, wenn eine Netzwerkverbindung vorhanden ist. Sollte die blaue LED nicht leuchten, überprüfen Sie Ihre Netzwerkverbindung.

4. Drehen Sie eine Lampe in eine Lampenfassung, die mit dem Stromnetz verbunden ist.
5. Schalten Sie die Lampe über den Stromschalter ein. Die Lampen müssen eingeschaltet bleiben, um das Signal zu empfangen.
6. Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem WLAN-Signal Ihres WLAN-Routers. Das Smartphone muss im gleichen Netzwerk registriert sein wie das Steuergerät.
7. Drücken Sie die RESET-Taste am Steuergerät für ca. 2 Sekunden. Die beiden LEDs des Steuergeräts blinken und das Steuergerät wechselt in den Verbindungsmodus.

8. Öffnen Sie an Ihrem Smartphone die installierte App „RGB-Lamps“. Die App sucht automatisch das Signal der Lampen und verbindet sich mit ihnen.
9. Steuern Sie nun Ihre Lampen mit der App.



#### HINWEIS:

*Falls die App die Lampen nicht findet, wiederholen Sie die Schritte 7 und 8. Sollte immer noch keine Verbindung aufgebaut werden, gehen Sie vor wie folgt:*

1. Schalten Sie die Lampen am Schalter aus und wieder ein.
2. Drücken Sie die Reset-Taste am Steuergerät ca. 10 Sekunden lang, um das Steuergerät zurückzusetzen.
3. Wiederholen Sie die Schritte 7 und 8.

#### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

#### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

#### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich die Produkte PX-1762 und PX-1764 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG, der R&TTE-Richtlinie 99/5/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befinden. Die Produkte PX-1763 und PX-1765 befinden sich in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1–3, 79426 Buggingen, Deutschland

Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
30.08.2013

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de).  
Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**.  
Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer ein.