

# WLAN-Tischleuchte

mit RGB-IC-LEDs, 15 Leucht-Modi und App-Steuerung

## Bedienungsanleitung



  
ELESION®

# Inhaltsverzeichnis

<b>Ihre neue WLAN-Tischleuchte</b> .....	<b>4</b>
Lieferumfang .....	4
<b>Wichtige Hinweise zu Beginn</b> .....	<b>5</b>
Sicherheitshinweise.....	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung.....	6
Konformitätserklärung .....	6
<b>Produktdetails</b> .....	<b>7</b>
<b>Stromversorgung</b> .....	<b>8</b>
<b>Bedienung</b> .....	<b>8</b>
<b>App installieren</b> .....	<b>8</b>
Tischleuchte mit App verbinden .....	9
<b>Steuerseite der Tischleuchte</b> .....	<b>9</b>
Leuchtfarbe für statisches Leuchten einstellen .....	11
1. Einfarbig:.....	11
1. Mehrfarbig: .....	11
Dynamisches Lichtspiel.....	12
Erweiterte Bedienelemente .....	13
Timer einstellen .....	13
Geräte-Einstellungen.....	14
<b>Sprachsteuerung</b> .....	<b>15</b>
Sprachbefehle .....	15
<b>Datenschutz</b> .....	<b>16</b>
<b>Technische Daten</b> .....	<b>16</b>
<b>Für Ihre Notizen</b> .....	<b>17</b>

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.luminea.info](http://www.luminea.info)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

# Ihre neue WLAN-Tischleuchte

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser Tischleuchte mit RGB-IC-LEDs. Lassen Sie dank RGB-LEDs in bis zu 16 Millionen Farben leuchten. Anders als herkömmliche LED-Leuchten kann diese Tischleuchte dank IC-LEDs sogar mehrere Farben gleichzeitig leuchten lassen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Tischleuchte optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Tischleuchte
- USB-Stromkabel
- Bedienungsanleitung

## Optionales Zubehör

- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

## Produktvarianten

- ZX-8318: schwarzes Gehäuse
- ZX-8319: weißes Gehäuse

## Empfohlene App:

Für die Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen der Tischleuchte und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihre Tischleuchte ist kompatibel zu den Apps **ELESION** sowie **Tuya Smart** und **Smart Life**. Wir empfehlen für die Steuerung die kostenlose App **ELESION**.



*ELESION:*

*Scannen Sie einfach den QR-Code, um eine Übersicht weiterer ELESION-Produkte aufzurufen.*

# Wichtige Hinweise zu Beginn

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Die Tischleuchte stellt kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden. Öffnen Sie das Produkt nie 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.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Achten Sie beim Betrieb an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Produkt im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Produktes nie mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch oder bei Störungen während des Betriebs den Netzstecker des Geräts.
- 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 das Produkt ZX-8318-675 und ZX-8319-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support).  
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-8318 oder ZX-8319 ein.



## Produktdetails



1. Touch-Taste
2. USB-Stromanschluss (Rückseite)
3. Mikrofon (für Musik-Modus)
4. Modus- und Reset-Taste

## Stromversorgung

Stecken Sie das mitgelieferte USB-Stromkabel in den USB-Stromanschluss der Tischleuchte und das andere Ende des Stromkabels in ein geeignetes USB-Netzteil ein. Sobald Sie das Netzteil in eine geeignete Steckdose einstecken, beginnt die Tischleuchte zu leuchten.

## Bedienung

- Drücken Sie kurz die Modus- und Reset-Taste, um den Lichtspiel-Modus zu wechseln.
- Tippen Sie kurz auf die Touch-Taste, um den Farblichtspiel-Modus zu wechseln.
- Drücken Sie die Modus- und Reset-Taste und halten Sie sie ca. 5 Sekunden gedrückt, um die Tischleuchte in den Werkzustand zurückzusetzen.

## App installieren

Zur Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer Tischleuchte und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) oder scannen Sie den entsprechenden QR-Code. Installieren Sie die App dann auf Ihrem Mobilgerät.



Android



iOS



### HINWEIS:

Falls Sie noch nicht über ein ELESION-Konto verfügen, legen Sie sich bitte eines an. Die Registrierung in der App erfolgt per Email-Adresse.

Eine genaue Erklärung des Registrierungs-Vorgangs sowie eine allgemeine Übersicht der App finden Sie online unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-8318 oder ZX-8319 ein.



[www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support)



## Tischleuchte mit App verbinden



### HINWEIS:

Die Tischleuchte kann nur in ein 2,4-GHz-WLAN eingebunden werden. 5-GHz-WLAN erkennen Sie meist daran, dass ein „5G“ an den Netzwerknamen angehängt ist.

1. Schalten Sie Bluetooth und die Ortungs-Funktion auf Ihrem Mobilgeräte ein. Diese Optionen werden nur zum Verbinden benötigt und können anschließend auf dem Mobilgerät wieder deaktiviert werden.
2. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHz-Netzwerk, in das Ihre Tischleuchte eingebunden werden soll.
3. Drücken Sie die Modus- und Reset-Taste an der Tischleuchte und halten Sie sie für ca. 5 Sekunden gedrückt, bis die Tischleuchte einfarbig leuchtet und wenige Sekunden später ein Teil der Tischleuchte blau zu blinken beginnt.
4. Öffnen Sie dann die App **ELESION** und melden Sie sich an.
5. Tippen Sie anschließend im **Mein-Zuhause**-Tab auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das Plus-Symbol und dann auf **Gerät hinzufügen**, während Sie sich in Bluetooth-Reichweite der Tischleuchte befinden. Die Tischleuchte wird automatisch zum Koppeln vorgeschlagen.
6. Tippen Sie auf **Hinzufügen** und dann auf das Plus-Symbol hinter der Tischleuchte.
7. Geben Sie das WLAN-Passwort des 2,4-GHz-Netzwerkes ein, in das Ihre Tischleuchte eingebunden werden soll. Tippen Sie auf das Augen-Symbol, um das eingegeben Passwort ein- oder auszublenden.



### HINWEIS:

Es wird automatisch das WLAN-Netzwerk übernommen, mit dem Ihr Mobilgerät aktuell verbunden ist. Soll Ihre Tischleuchte mit einem anderen WLAN-Netzwerk verbunden werden, tippen Sie auf den Doppelpfeil neben dem Netzwerknamen.



Sie gelangen zu den WLAN-Einstellungen Ihres Mobilgeräts. Stellen Sie dort die Verbindung zum gewünschten WLAN her. Kehren Sie mit der Zurück-Taste zur App zurück und geben Sie gegebenenfalls das geforderte WLAN-Passwort ein.

8. Tippen Sie auf **Weiter**. Die Tischleuchte wird gekoppelt.
9. Tippen Sie auf das Stift-Symbol neben Ihrer Tischleuchte und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist Ihre Tischleuchte später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.
10. Tippen Sie oben auf **Fertig**. Die Tischleuchte wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

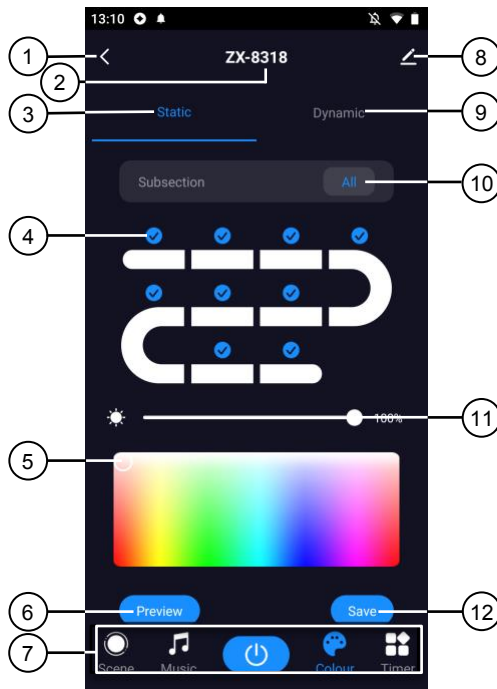
## Steuerseite der Tischleuchte



### HINWEIS:

Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellsten App-Version entspricht.

1. Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihre Tischleuchte. Die Steuerseite wird aufgerufen.
2. Steuern Sie Ihre Tischleuchte, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.



- |                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| 1. Zurück                  | 7. Erweiterte Bedienelemente       |
| 2. Gerätenamen             | 8. Geräte-Einstellungen            |
| 3. Statischer Leuchtmodus  | 9. Dynamischer Leuchtmodus         |
| 4. Leuchtabschnitt-Auswahl | 10. Leuchtabschnitt-Schnellauswahl |
| 5. Farb-Auswahlkreis       | 11. Dimmer                         |
| 6. Vorschau                | 12. Speichern                      |

## Leuchtfarbe für statisches Leuchten einstellen

Sie können für alle Leuchtabschnitte die gleiche Farbe oder für jeden Leuchtabschnitt eine andere Farbe definieren. Hierzu gehen Sie wie folgt vor:

### 1. Einfarbig:

Beim ersten Aufrufen der Steuerseite sind alle Leuchtabschnitte ausgewählt (mit Häkchen versehen).

1. Stellen Sie über den Farb-Auswahlkreis (5) die Farbe ein.
2. Stellen Sie über den Dimmer (11) die Helligkeit ein.
3. Tippen Sie auf Vorschau (6), um Ihre Einstellungen an der Leuchte zu testen.
4. Tippen Sie auf Speichern (12), um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

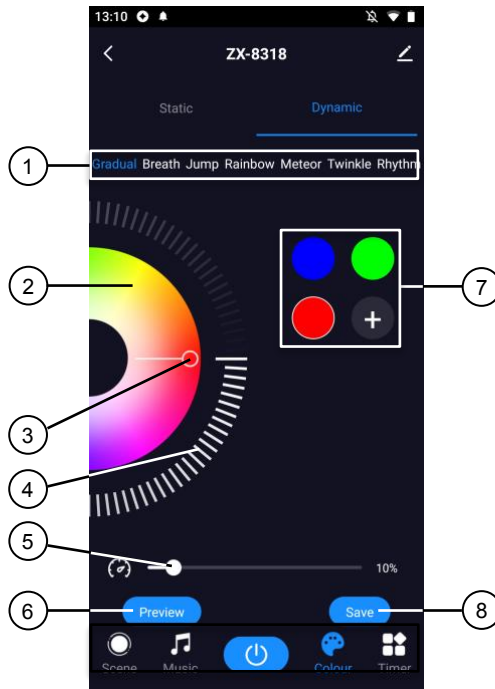
### 1. Mehrfarbig:

Beim ersten Aufrufen der Steuerseite sind alle Leuchtabschnitte ausgewählt (mit Häkchen versehen).

1. Tippen Sie zu erste auf Leuchtabschnitt-Schnellauswahl (10), um alle Häkchen der Leuchtabschnitte zu entfernen.
2. Tippen Sie dann auf das Häkchen über dem Leuchtabschnitt, dessen Farbe Sie definieren möchten. Sie können auch mehrere Leuchtabchnitte auswählen, wenn diese die gleichen Farben darstellen sollen.
3. Stellen Sie über den Farb-Auswahlkreis (5) die Farbe ein.
4. Stellen Sie über den Dimmer (11) die Helligkeit ein.
5. Tippen Sie dann auf das/die Häkchen der gerade bearbeiteten Leuchtabchnitte, um Sie zu entfernen, und tippen Sie anschließend auf das/die Häkchen des nächsten bzw. der nächsten Leuchtabchnitte, deren Farbe Sie definieren möchten.
6. Gehen Sie wie in Punkt 3 und 4 beschrieben vor und wiederholen Sie die zuvor genannten Schritte für alle verbleibenden Abschnitte.
7. Haben Sie alle gewünschten Farben definiert, tippen Sie auf die Häkchen für die Leuchtabchnitte, die Sie leuchten lassen wollen. Oder tippen Sie auf die Leuchtabchnitt-Schnellauswahl (10), um alle Häkchen auf einmal zu setzen.
8. Tippen Sie dann auf Vorschau (6), um Ihre Einstellungen an der Leuchte zu testen.
9. Tippen Sie auf Speichern (12), um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

## Dynamisches Lichtspiel

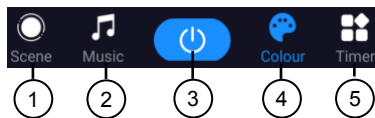
1. Tippen Sie auf der Steuerseite auf die Option **Dynamischer Leuchtmodus** (9). Die folgende Steuerseite wird Ihnen nun angezeigt:



1.	Lichtspiel-Modi	5.	Geschwindigkeitsregler
2.	Farb-Auswahlkreis	6.	Vorschau
3.	Eingestellte Farbe	7.	Leuchtfarben (anpassbar)
4.	Sättigungsregler	8.	Speichern

- Tippen Sie den Lichtspiel-Modus (1) an, in welchen das Licht leuchten soll.
- Sofern Sie dem dynamischen Leuchten weitere Farben hinzufügen möchte, tippen Sie auf das Plus-Symbol im Bereich der Leuchtfarben.
- Tippen Sie dann auf den Farb-Auswahlkreis (2) und ziehen Sie ihn nach unten oder oben, um die gewünschte Farbe auszuwählen.
- Um die Farbsättigung einzustellen, tippen Sie auf den Sättigungsregler (4) und ziehen Sie ihn nach unten oder oben.
- Um die Farbwechselgeschwindigkeit einzustellen, tippen Sie auf den Geschwindigkeitsregler (5) und ziehen Sie ihn nach rechts oder links.
- Tippen Sie dann auf Vorschau (6), um Ihre Einstellungen an der Leuchte zu testen.
- Tippen Sie auf Speichern (12), um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

## Erweiterte Bedienelemente



1. **Szene:** Wählen Sie den Leuchtmodus aus einer Vielzahl voreingestellter Szenen aus.
2. **Musik:** Lassen Sie das Licht nach Ihren Wünschen im Takt von Musik aufleuchten.
3. **Ein/Aus-Schalter:** Schalten Sie die Tischleuchte aus und ein.
4. **Farbe:** Rufen Sie die Steuerseite (Startseite) auf.
5. **Timer:** Stellen Sie einen Laufzeit-Timer ein.

## Timer einstellen

1. Tippen Sie auf **Timer**.
2. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
3. Stellen Sie mit den Zahlen die gewünschte Uhrzeit ein.
4. Wählen Sie unter **wiederholen** aus, an welchen Tagen der Timer steuern soll. Ohne die Auswahl eines Tages erfolgt die Steuerung einmalig zur eingestellten Uhrzeit.
5. Erstellen Sie sich unter **Anmerkung** eine Notiz für Ihre Einstellung. Speichern Sie Ihre Eingabe über **Speichern**.
6. Legen Sie unter **Ausführungsmeldung** fest, ob Sie bei Aktion per Push-Benachrichtigung über das Ausführen informiert werden möchten.
7. Stellen Sie unter **Ein/Aus** ein, ob die Tischleuchte zur eingestellten Uhrzeit ein- oder ausschalten soll.
8. Speichern Sie Ihre Programmierung rechts oben über **Speichern**. Sie gelangen zur Übersichtsseite Ihrer gespeicherten Timer.
9. Tippen Sie auf den Schalter hinter einer Timer-Einstellung, um den Timer zu aktivieren (Schalter recht, grün) oder zu deaktivieren (Schalter links, grau).
10. Um einen Timer zu löschen, halten Sie ihn unter Android ca. 2 Sekunden angetippt und bestätigen Sie das Löschen dann durch Antippen von **OK**. Unter iOS wischen Sie den Timer nach links und bestätigen Sie das Löschen dann durch Antippen von **Löschen**.

## Geräte-Einstellungen

1. Tippen Sie auf der Steuerseite oben rechts auf das Icon für die Geräteeinstellungen.
2. Tippen Sie auf einen Menüpunkt oder die Schaltfläche neben einem Menüpunkt, um die gewünschten Optionen auszuwählen. Es stehen folgende Optionen zur Auswahl:

Menüpunkt	Funktion
Name des Gerätes	Namen, Symbol und Standort anpassen
Information des Geräts	Geräte-ID, MAC- und IP-Adresse, Zeitzone und Signalstärke
Sofortige Szenen und Automatisierungen	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen
Steuerung von Drittanbietern, die unterstützt werden	Liste unterstützter Drittanbieter
Offline-Meldung	Aktivierbare Push-Benachrichtigung beim WLAN-Verlust der Tischleuchte
Gerät teilen	Zugriff auf Ihre Tischleuchte mit anderen App-Nutzern teilen
Gruppe erstellen	Zum Erstellen einer Gerätegruppe zur gleichzeitigen Steuerung
Standortinformationen (nur Android)	Standortinformationen zulassen/nicht zulassen
FAQ & Rückmeldung	FAQs aufrufen und Feedback senden
Zum Startbildschirm hinzufügen	Für direkten Zugriff auf die Tischleuchte vom Startbildschirm Ihres Mobilgeräts
Netzwerk überprüfen	Qualität des WLAN-Netzwerks testen
Firmware-Update	Informationen zur Firmware-Version, mit Option für automatisches Update
Das Gerät entfernen	Tischleuchte aus der App löschen

## Sprachsteuerung



### HINWEIS:

Wie Sie Ihre Tischleuchte mit Amazon Alexa oder Google Assistant verknüpfen, erfahren Sie in der allgemeinen App-Übersicht. Diese finden Sie online unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-8318 oder ZX-8319 ein.



[www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support)

Für die Nutzung der Alexa-Sprachbefehl-Funktion benötigen Sie ein Alexa-Voice-fähiges Gerät (z.B. unseren WLAN-Multiroom-Lautsprecher mit Bestell-Nr. ZX-1660, einen Echo Dot oder Echo) oder den Mobilgeräte-Dienst **Amazon Alexa** sowie ein **Amazon Konto**.

Für die Nutzung der **Google Home**-App benötigen Sie ein entsprechendes Lautsprecher-Gerät (z.B. Google Home, Google Home Max oder Google Home Mini) oder den Mobilgeräte-Dienst **Google Assistant** sowie ein **Google-Konto**.

## Sprachbefehle



### HINWEIS:

In der Liste lautet der in der ELESION-App vergebene Gerätenamen **XXX**. Ersetzen Sie diesen durch den von Ihnen in der App vergebenen Gerätenamen.

Je nach verwendetem System beginnen die Sprachbefehle mit **Alexa** oder **OK, Google**, gefolgt von den folgenden Anweisungen für die jeweilige Aktion:

Aktion	Befehl
Einschalten	XXX an.
Ausschalten	XXX aus.

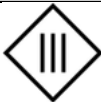
## Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben:

- Setzen Sie die Tischleuchte über das Drücken der Reset-Taste für ca. 5 Sekunden in den Werkszustand zurück.
- Entfernen Sie das Gerät aus der App.

Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

## Technische Daten

Stromversorgung		5 Volt DC, 1 A (per USB)
Leistungsaufnahme		5 Watt
WLAN	Standard	802.11b/g/n
	Band	2,4 GHz
	Funkfrequenz	2.400 – 2.4835 MHz
	Sendeleistung	max. 20 dBm
Schutzart		IP20
Schutzklasse Bildzeichen		
Maße (Ø x H)		10 x 18,8 cm
Gewicht		325 g





Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0)848-223-300

FR: +33(0)388-580-202

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1-3 | D-79426 Buggingen

© REV1 – 24.10.2022 – GW//TK

# Lampe de bureau connectée

avec LED IC RVB et 15 modes

## Mode d'emploi



  
ELESION®

## Table des matières

<b>Votre nouvelle lampe de bureau connectée</b> .....	<b>3</b>
Contenu .....	3
<b>Consignes préalables</b> .....	<b>4</b>
Consignes de sécurité.....	4
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	6
Déclaration de conformité .....	6
<b>Description du produit</b> .....	<b>7</b>
<b>Alimentation</b> .....	<b>8</b>
<b>Utilisation</b> .....	<b>8</b>
<b>Installer l'application</b> .....	<b>8</b>
Connecter la lampe de bureau à l'application.....	9
<b>Page de commande de la lampe de bureau</b> .....	<b>10</b>
Régler la couleur de la lumière pour la lumière statique.....	11
1. Monochrome.....	11
1. Multicolore .....	11
Jeu de lumière dynamique .....	12
Éléments de commande avancés.....	13
Régler un minuteur .....	13
Réglages de l'appareil.....	14
<b>Commande vocale</b> .....	<b>15</b>
Commande vocale .....	15
<b>Protection des données</b> .....	<b>16</b>
<b>Caractéristiques techniques</b> .....	<b>16</b>
<b>Vos notes</b> .....	<b>17</b>

# Votre nouvelle lampe de bureau connectée

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe de bureau connectée avec LED IC RVB. Faites briller votre lampe en jusqu'à 16 millions de couleurs grâce aux LED RVB. Contrairement aux lampes LED traditionnelles, cette lampe de bureau peut même s'illuminer de plusieurs couleurs en même temps grâce aux LED IC.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Lampe de bureau
- Câble d'alimentation USB
- Mode d'emploi

**Accessoire en option** (disponible séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr)) :

- Adaptateur secteur USB

## Variantes du produit

- ZX8318 : boîtier noir
- ZX8319 : boîtier blanc

## Application recommandée

L'utilisation du produit par application requiert une application capable d'établir une connexion entre la lampe de bureau et votre appareil mobile. Votre lampe de bureau est compatible avec les applications **ELESION**, **Tuya Smart** et **Smart Life**. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**.



*ELESION :*

*Scannez le code QR pour accéder à une vue d'ensemble des autres produits **ELESION**.*

# Consignes préalables

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- La lampe de bureau n'est pas un jouet pour les enfants. Maintenez-les hors de portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation du produit doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Lors du branchement à une prise de courant, assurez-vous que la prise de courant à laquelle est branché le produit doit toujours être facilement accessible, pour que le produit puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais la fiche d'alimentation de la prise de courant avec des mains mouillées ou humides.
- Lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant, tirez toujours directement sur la fiche. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement ou après chaque utilisation.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Les commandes Alexa ne sont données qu'à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

## Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



## Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ces produits, ZX-8318 et ZX-8319, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

*Kurtasz, A.*

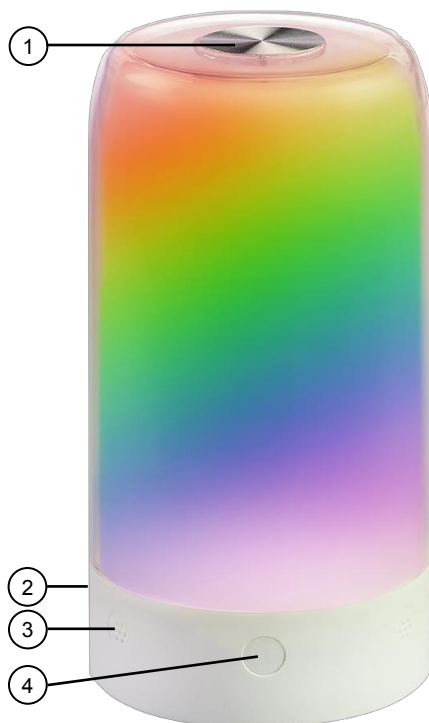
Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).





## Description du produit



- |                                      |                                   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Bouton tactile                    | 3. Microphone (pour mode Musique) |
| 2. Port d'alimentation USB (arrière) | 4. Bouton Mode et Reset           |

## Alimentation

Branchez le câble d'alimentation USB fourni au port d'alimentation USB de la lampe de bureau, puis branchez l'autre extrémité du câble d'alimentation à un adaptateur secteur USB approprié. Une fois l'adaptateur secteur branché à une prise de courant appropriée, la lampe de bureau s'allume.

## Utilisation

- Appuyez brièvement sur le bouton Mode et Reset pour changer de mode de jeu de lumière.
- Appuyez brièvement sur le bouton tactile pour changer de mode de jeu de lumière coloré.
- Appuyez sur le bouton Mode et Reset, puis maintenez-le appuyé pendant environ 5 secondes pour réinitialiser la lampe de bureau.

## Installer l'application

L'utilisation du produit par application requiert une application capable d'établir une connexion entre votre lampe de bureau et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans le Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS) ou scannez le code QR correspondant. Installez l'application sur votre appareil mobile.



Android



iOS



### NOTE :

*Si vous ne disposez pas encore d'un compte ELESION, créez-en un. L'inscription dans l'application s'effectue par adresse mail.*

*Vous trouverez une description détaillée de la procédure d'enregistrement ainsi qu'un aperçu de l'application sous l'adresse [www.pearl.fr/support/notices](http://www.pearl.fr/support/notices). Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX8318 ou ZX8319.*

## Connecter la lampe de bureau à l'application



### NOTE :

*La lampe de bureau ne peut être connectée qu'à un réseau 2,4 GHz. Les réseaux Internet sans fil 5 GHz sont généralement repérables grâce à la mention "5G" accolée au nom du réseau.*

1. Activez les fonctions bluetooth et localisation de votre appareil mobile. Ces options sont uniquement nécessaires à la connexion et peuvent être désactivées ultérieurement sur l'appareil mobile.
2. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre lampe de bureau doit être connectée.
3. Appuyez sur le bouton Mode et Reset situé sur la lampe de bureau, puis maintenez-le appuyé pendant environ 5 secondes, jusqu'à ce que la lampe de bureau brille en une seule couleur et que, quelques secondes plus tard, une partie de la lampe de bureau se mette à clignoter en bleu.
4. Ouvrez l'application **ELESION**, puis connectez-vous.
5. Dans l'onglet **Ma famille**, appuyez ensuite sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite de l'écran sur le symbole +, puis sur **Ajouter un appareil** lorsque vous vous trouvez à portée bluetooth de la lampe de bureau. La lampe de bureau est automatiquement suggérée pour l'appariement.
6. Appuyez sur **Ajouter**, puis sur le symbole + situé sous la lampe de bureau.
7. Saisissez le mot de passe wifi du réseau Internet sans fil 2,4 GHz auquel votre lampe de bureau doit être connectée. Appuyez sur le symbole d'œil pour afficher ou masquer le mot de passe saisi.



### NOTE :

*Par défaut, le réseau Internet sans fil choisi correspond à celui auquel votre appareil mobile est connecté. Si votre lampe de bureau est connectée à un autre réseau Internet sans fil, appuyez sur la double-flèche à côté du nom du réseau.*



*Vous accédez alors aux réglages wifi de votre appareil mobile. Sélectionnez le réseau Internet sans fil auquel vous souhaitez vous connecter. Revenez ensuite à l'application en appuyant sur la touche Retour, puis saisissez le mot de passe du réseau Internet sans fil requis.*

8. Appuyez sur **Suivant**. La lampe de bureau est appariée.
9. Appuyez sur le symbole de crayon situé à côté de votre lampe de bureau, puis saisissez le nom de l'appareil souhaité. De cette manière, votre lampe de bureau sera clairement identifiable par la suite. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.
10. Appuyez en haut de l'écran sur **Terminer**. La lampe de bureau est ajoutée à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de commande de l'appareil.

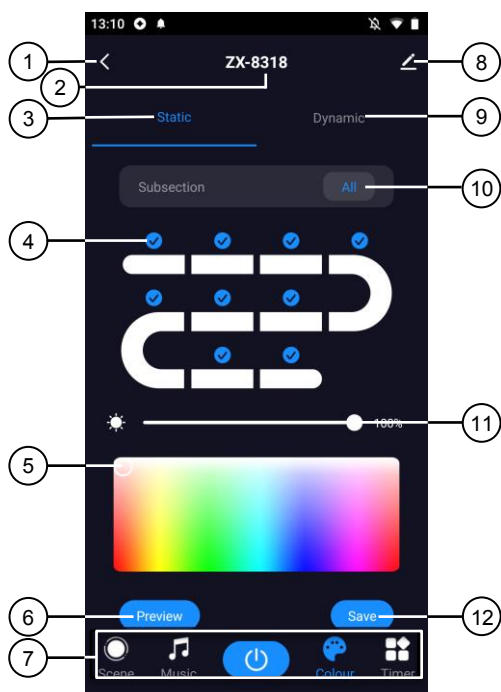
## Page de commande de la lampe de bureau



### NOTE :

Les applications mobiles sont constamment développées et améliorées. Par conséquent, il se peut que la description de l'application dans ce mode d'emploi ne corresponde pas à la version de l'application la plus récente.

1. Dans la liste des appareils (onglet Ma famille), appuyez sur votre lampe de bureau. La page de commande s'affiche.
2. Contrôlez votre lampe de bureau en appuyant sur le symbole correspondant.



- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1. Retour                            | 7. Éléments de commande avancés              |
| 2. Nom de l'appareil                 | 8. Réglages de l'appareil                    |
| 3. Mode lumineux statique            | 9. Mode lumineux dynamique                   |
| 4. Sélection de la section lumineuse | 10. Sélection rapide de la section lumineuse |
| 5. Cercle de choix de couleur        | 11. Variateur d'intensité                    |
| 6. Aperçu                            | 12. Enregistrer                              |

## Régler la couleur de la lumière pour la lumière statique

Vous pouvez définir la même couleur pour toutes les sections lumineuses ou une couleur différente pour chaque section lumineuse. Pour cela, procédez comme suit :

### 1. Monochrome :

Lorsque vous accédez pour la première fois à la page de commande, toutes les sections lumineuses sont sélectionnées (marquées d'une coche).

1. Réglez la couleur via le cercle de choix de la couleur (5).
2. Réglez la luminosité via le variateur d'intensité (5).
3. Appuyez sur Aperçu (6) pour tester vos réglages sur la lampe.
4. Appuyez sur Enregistrer (12) pour appliquer vos réglages.

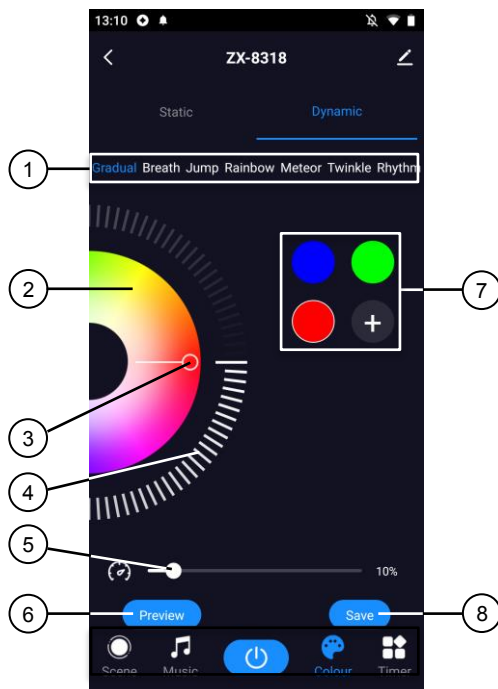
### 1. Multicolore :

Lorsque vous accédez pour la première fois à la page de commande, toutes les sections lumineuses sont sélectionnées (marquées d'une coche).

1. Appuyez d'abord sur Sélection rapide de la section lumineuse (10) pour retirer toutes les coches des sections lumineuses.
2. Appuyez ensuite sur la coche située au-dessus de la section lumineuse dont vous souhaitez définir la couleur. Vous pouvez également sélectionner plusieurs sections lumineuses lorsque celles-ci doivent représenter les mêmes couleurs.
3. Réglez la couleur via le cercle de choix de la couleur (5).
4. Réglez la luminosité via le variateur d'intensité (5).
5. Appuyez sur la/les coche(s) de la/des section(s) lumineuse(s) déjà modifiée(s) pour la/les retirer, puis appuyez ensuite sur la/les coche(s) de la/des prochaine(s) section(s) lumineuse(s) dont vous souhaitez définir la couleur.
6. Procédez comme décrit dans les points 3 et 4, puis répétez les étapes nommées ci-dessus pour les sections restantes.
7. Lorsque vous avez défini toutes les couleurs souhaitées, appuyez sur les coches des sections lumineuses que vous souhaitez allumer. Vous pouvez également appuyer sur la sélection rapide de la section lumineuse (10) pour cocher toutes les coches en une seule fois.
8. Appuyez ensuite sur Aperçu (6) pour tester vos réglages sur la lampe.
9. Appuyez sur Enregistrer (12) pour appliquer vos réglages.

## Jeu de lumière dynamique

1. Sur la page de commande, appuyez sur l'option **Mode lumineux dynamique** (9). La page de commande suivante vous est maintenant affichée :



1.	Mode de jeu de lumière	5.	Régulateur de vitesse
2.	Cercle de choix de couleur	6.	Aperçu
3.	Couleur réglée	7.	Couleurs de lumière (réglables)
4.	Régulateur de saturation	8.	Enregistrer

2. Appuyez sur le mode de jeu de lumière (1) dans lequel la lumière doit briller.
3. Si vous souhaitez ajouter d'autres couleurs à la lumière dynamique, appuyez sur le symbole + situé dans le champ des couleurs de lumière.
4. Appuyez ensuite le cercle de choix de la couleur (2), puis tirez-le vers le bas ou vers le haut pour sélectionner la couleur souhaitée.
5. Pour régler la saturation de la couleur, appuyez sur le régulateur de saturation (4), puis tirez-le vers le bas ou vers le haut.
6. Pour régler la vitesse de changement de couleur, appuyez sur le régulateur de vitesse (5), puis tirez-le vers la droite ou vers la gauche.
7. Appuyez ensuite sur Aperçu (6) pour tester vos réglages sur la lampe.
8. Appuyez sur Enregistrer (12) pour appliquer vos réglages.

## Éléments de commande avancés



1. **Scène** : sélectionnez le mode lumineux parmi une multitude de scènes prédéfinies.
2. **Musique** : laissez la lumière s'allumer à votre guise au rythme de la musique.
3. **Interrupteur Marche/Arrêt** : allumez et éteignez la lampe de bureau.
4. **Couleur** : accédez à la page de commande (page d'accueil).
5. **Minuteur** : réglez un minuteur.

### Régler un minuteur

1. Appuyez sur **Minuteur**.
2. Appuyez sur **Ajouter**.
3. Réglez l'heure souhaitée à l'aide des chiffres.
4. Sous **Répéter**, sélectionnez les jours auxquels le minuteur doit contrôler. Sans sélection d'un jour, le contrôle s'effectue une seule fois à l'heure réglée.
5. Sous **Remarque**, créez une note pour votre réglage. Enregistrez votre saisie via **Enregistrer**.
6. Sous **Notification d'exécution**, définissez si vous souhaitez être informé de l'exécution d'une action par notification Push.
7. Sous **ON/OFF**, définissez si la lampe de bureau doit s'allumer ou s'éteindre à l'heure définie.
8. Enregistrez votre programmation en haut à droite de l'écran via **Enregistrer**. Vous accédez à la page d'aperçu de votre minuteur enregistré.
9. Appuyez sur le curseur situé sous un réglage du minuteur pour activer (curseur à droite, vert) ou désactiver (curseur à gauche, gris) le minuteur.
10. Pour supprimer un minuteur sous Android, maintenez-le appuyé pendant environ 2 secondes, puis confirmez la suppression en appuyant sur **OK**. Sous iOS, faites glisser le minuteur vers la gauche, puis confirmez la suppression en appuyant sur **Supprimer**.

## Réglages de l'appareil

1. Sur la page de commande, appuyez en haut à droite de l'écran sur le symbole de réglages de l'appareil.
2. Appuyez sur un élément de menu ou sur la touche située à côté d'un élément de menu pour sélectionner les options souhaitées. Vous disposez des options suivantes :

Élément de menu	Fonction
Nom de l'appareil	Modifier le nom, le symbole et l'emplacement
Informations sur l'appareil	ID de l'appareil, adresse IP et Mac, fuseau horaire et puissance du signal
Scénarios instantanés et automatisations	Indique les appareils connectés et les actions connectées
Prise en charge du contrôle par des tiers	Liste des tiers pris en charge
Notification hors ligne	Notifications Push activables en cas de perte de connexion au réseau Internet sans fil de la lampe de bureau
Partager un appareil	Partager l'accès à votre lampe de bureau avec d'autres utilisateurs de l'application
Créer un groupe	Pour créer un groupe d'appareils pour un contrôle simultané
Informations de localisation (uniquement Android)	Autoriser/Ne pas autoriser les informations de localisation
FAQ & Feedback	Ouvrir la FAQ (questions fréquentes) et envoyer un feedback
Ajouter à l'écran d'accueil	Pour accès direct à la lampe de bureau à partir de l'écran d'accueil de votre appareil mobile
Vérifier le réseau	Tester la qualité du réseau Internet sans fil
Mise à jour du firmware	Informations sur la version du firmware, avec option de mise à jour automatique
Supprimer l'appareil	Supprimer la lampe de bureau de l'application



## Commande vocale



**NOTE :**

L'aperçu général de l'application vous indique la façon dont connecter votre lampe de bureau avec Amazon Alexa ou Google Assistant. Vous trouverez celui-ci sous l'adresse [www.pearl.fr/support/notices](http://www.pearl.fr/support/notices). Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX8318 ou ZX8319.

L'utilisation des commandes vocales Alexa nécessite un appareil compatible Amazon Voice (par ex. notre haut-parleur connecté multiroom ZX1660, Amazon Echo Dot ou Amazon Echo) ou le service pour appareils mobiles **Amazon Alexa**, ainsi qu'un **compte Amazon**.

L'utilisation de **Google Home** nécessite soit l'enceinte correspondante (par ex. Google Home, Google Home Max ou Google Home Mini) soit le service pour appareils mobiles **Google Assistant**, ainsi qu'un **compte Google**.

## Commande vocale



**NOTE :**

Dans la liste, l'appareil a été nommé XXX dans l'application ELESION. Remplacez-le par le nom d'appareil que vous avez saisi dans l'application.

Selon le système utilisé, la commande vocale commence par **Alexa** ou **OK, Google**, suivi des instructions suivantes pour l'action correspondante :

Action	Commande
Allumer	Allume XXX.
Éteindre	Éteins XXX.


## Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte des points suivants :

- Réinitialisez la lampe de bureau en maintenant le bouton Reset appuyé pendant environ 5 secondes.
- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application décrit les raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou autorisations sont requises pour l'enregistrement.

## Caractéristiques techniques

Alimentation		5 V DC / 1 A (par USB)
Puissance absorbée		5 W
Réseau Internet sans fil	Standard	802.11b/g/n
	Bande	2,4 GHz
	Fréquence radio	2400 – 2483,5 MHz
	Puissance d'émission	Max. 20 dBm
Indice de protection		IP20
Pictogramme de classe de protection		
Dimensions (Ø x H)		10 x 18,8 cm
Poids		325 g



PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen  
Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV1 – 24.10.2022 – GW//TK