

WLAN-LED-Lampe

kompatibel mit Alexa Voice Service, E27, 10 W, A+

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihre neue WLAN-LED-Lampe	4
Lieferumfang.....	4
Produktvarianten	4
Optionales Zubehör	4
Wichtige Hinweise zu Beginn.....	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails	7
Inbetriebnahme	8
1. Leuchtmittel einsetzen.....	8
2. App installieren	8
3. Mit App verbinden.....	9
Verwendung.....	9
App	10
1. Steuer-Seite der WLAN-LED-Lampe	10
1.1. Ein-/Ausschalten.....	10
1.2. Warmweiß / Kaltweiß / Helligkeit	11
1.3. Zeitsteuerung.....	12
1.4. Zeitplan erstellen	12
1.5. Zeitplan aktivieren / deaktivieren	12
1.6. Zeitplan löschen	13
2. Liste der Sprachbefehle.....	14
Datenschutz.....	14
Technische Daten	15

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

www.luminea.info

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

Ihre neue WLAN-LED-Lampe

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser WLAN-LED-Lampe. Steuern Sie die Lampe per App oder den Alexa Voice Service.

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

Lieferumfang

- WLAN-LED-Lampe
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- WLAN-Netzwerk
- Leuchte mit E27-Fassung

Empfohlene App

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Gerät und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION** aus dem Google Play Store (Android), oder dem App Store (iOS).

Produktvarianten

ZX-2831: WLAN-LED-Lampe LAV-100.w kompatibel mit Alexa Voice Service, E27, weiß, 10 W, A+

ZX-2832: WLAN-LED-Lampe LAV-100.rgbw kompatibel mit Alexa Voice Service, E27, RGB+W, 10 W, A+

Optionales Zubehör

ZX-1660: WLAN-Multiroom-Lautsprecher mit Alexa Voice Service und Akku, 30 W

Wichtige Hinweise zu Beginn

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Achten Sie darauf, dass nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör 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.
- Fassen Sie das Produkt nicht mit bloßen Händen an.
- Schalten Sie die Lampe aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung und warten Sie, bis die LED abgekühlt ist bevor Sie sie rein- oder rausdrehen.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Lampe sicher, dass diese für die Leistung des Produkts geeignet ist.
- 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-2831-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2831 ein.



Produktdetails



Inbetriebnahme

1. Leuchtmittel einsetzen

1. Schalten Sie die Leuchte, in der Sie Ihre WLAN-Lampe einsetzen möchten, aus.
2. Trennen Sie die Leuchte von der Stromversorgung.
3. Drehen Sie gegebenenfalls das alte Leuchtmittel aus der Leuchte heraus.
4. Drehen Sie Ihre WLAN-Lampe in die Lampenfassung.
5. Verbinden Sie die Leuchte wieder mit der Stromversorgung.
6. Schalten Sie die Leuchte ein.

2. App installieren

Zur Steuerung per Mobilgerät oder Sprachbefehl benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Deckenventilator 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 kann per Email-Adresse oder Mobilfunknummer erfolgen.

Eine genaue Erklärung des Registrierungs-Vorgangs sowie eine allgemeine Übersicht der App finden Sie online unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-2831 ein.



www.pearl.de/support

3. Mit App verbinden

1. Öffnen Sie die App **ELESION**.
2. Melden Sie sich an. Sie gelangen zum Geräte-Tab.
3. Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen**.
4. Wählen Sie die folgende Kategorie aus:



5. Die Lampe sollte sich im Verbindungsmodus befinden. Ist dies nicht der Fall, schalten Sie die Lampe dreimal aus und wieder ein. Die Lampe befindet sich nun im Verbindungsmodus.
6. Tippen Sie auf **Bestätigen**.
7. Wählen Sie das gewünschte Netzwerk aus und geben Sie das Passwort ein. Tippen Sie dann auf **Weiter**. Die Geräte werden verbunden, dies kann einige Augenblicke dauern.
8. Eine Erfolgsmeldung erscheint. Eine Erfolgsmeldung erscheint. Tippen Sie auf den Stift neben dem Namen. Es öffnet sich das Feld **Umbenennen**. Geben Sie Ihrem WLAN-Lichtschalter einen eindeutigen, leicht zuordenbaren Namen. Tippen Sie dann auf **Fertig**.



HINWEIS:

Wir empfehlen Ihnen, Ihre Lampe in der App entsprechend umzubenennen, damit dieser eindeutig bei der Sprachbefehl-Steuerung erkannt werden kann, z.B. Wohnzimmer.



HINWEIS:

Sollte eine Verbindung über den Router nicht möglich sein, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Verwendung

Steuern Sie Ihren Lichtschalter über die App, über Alexa Voice Service oder Google Assistant.

App



HINWEIS:

Eine allgemeine Übersicht der App und Ihrer vielfältigen Funktions-Möglichkeiten finden Sie online unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-2831 ein.



www.pearl.de/support

1. Steuer-Seite der WLAN-LED-Lampe



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.

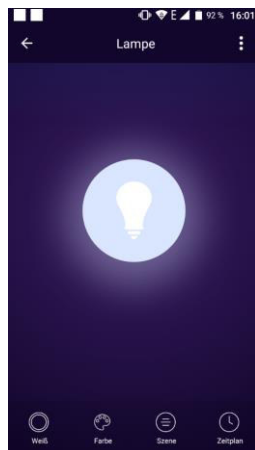
Auf der Steuer-Seite Ihrer WLAN-LED-Lampe können alle relevanten Einstellungen vorgenommen werden.

Rufen Sie die Steuer-Seite Ihrer WLAN-LED-Lampe auf, indem Sie in der Geräte-Liste (Alle Geräte-Tab) auf die Abbildung Ihrer WLAN-LED-Lampe tippen.

1.1. Ein-/Ausschalten

Tippen Sie einfach auf das Glühbirnen-Symbol in der Mitte der Steuer-Seite. Ihre WLAN-LED-Lampe wird entsprechend ein- oder ausgeschaltet.

Android



iOS



1.2. Warmweiß / Kaltweiß / Helligkeit



HINWEIS:

Die Option **Weiß** wird erst angezeigt, nachdem Ihre WLAN-LED-Lampe eingeschaltet ist.

1. Tippen Sie unten auf das Doppelkreis-Symbol:



2. Stellen Sie die gewünschte Helligkeit ein, indem Sie den Cursor auf dem Helligkeits-Einstellungsbalken in die entsprechende Richtung bewegen.
3. Stellen Sie die gewünschte Farbtemperatur ein, indem Sie den Cursor auf dem Kühlen-Einstellungsbalken in die entsprechende Richtung bewegen (links: Kaltweiß, rechts: Warmweiß).
4. Tippen Sie unten auf den Pfeil nach unten, um zur Steuer-Seite zurückzukehren. Oder kehren Sie zum Alle Geräte-Tab zurück, indem Sie oben auf den Pfeil nach links tippen.

1.3. Zeitsteuerung

Stellen Sie einen Ein- und Ausschaltplan für Ihren WLAN-LED-Lampe zusammen.

1.4. Zeitplan erstellen

1. Tippen Sie unten auf das Uhr-Symbol:



2. Tippen Sie auf **Termin hinzufügen**. Oder tippen Sie auf den Termin, den Sie bearbeiten möchten.



HINWEIS:

Pro Termin kann nur eine Aktion festgelegt werden. Ihr WLAN-LED-Lampe kann sich zur eingestellten Zeit entweder ein- oder ausschalten.

3. Stellen Sie über die Scrollräder die gewünschte Uhrzeit ein.
4. Stellen Sie den gewünschten Wiederholungs-Zyklus ein, indem Sie auf den Pfeil neben **Wiederholung** tippen.
5. Markieren Sie die Wochentage, an denen dieser Zyklus gelten soll, indem Sie auf sie tippen. Neben den markierten Wochentagen erscheint ein Häkchen.
6. Kehren Sie zu den Einstellungen zurück, indem Sie oben auf den Pfeil nach links tippen.
7. Stellen Sie ein, welche Aktion ausgeführt werden soll, indem Sie auf den Pfeil neben **Umschalten** und dann auf die entsprechende Option (**Ein**=Einschalten, **Aus**=Ausschalten) tippen.
8. Tippen Sie auf **Bestätigen**
9. Tippen Sie oben rechts auf **Speichern**. Der Termin wird Ihrer Terminliste hinzugefügt.
10. Der Zeitplan ist nach dem Erstellen automatisch aktiviert.

1.5. Zeitplan aktivieren / deaktivieren

Aktivieren oder deaktivieren Sie einen Zeitplan, indem Sie in der Terminliste auf die Schaltfläche neben dem Termin tippen. Die Schaltfläche deaktivierter Zeitpläne ist grau (Cursor links), die Schaltfläche aktivierter Zeitpläne farbig (Cursor rechts).



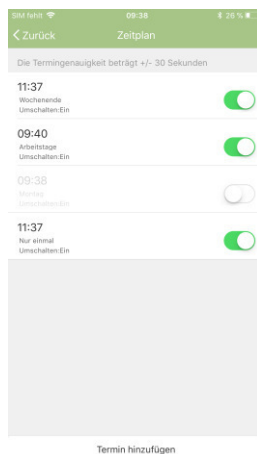
HINWEIS:

Zeitpläne, die in der Vergangenheit liegen, werden automatisch deaktiviert. Dies ist z.B. bei einem Zeitplan der Fall, der einmalig um 14:00 Uhr in Kraft tritt. Ab 14:01 Uhr wird dieser Zeitplan automatisch als deaktiviert angezeigt.

Android



iOS



1.6. Zeitplan löschen

Android:

1. Halten Sie den Zeitplan, den Sie löschen möchten, in der Terminliste angetippt.
1. Tippen Sie dann auf **Löschen**. Der Termin wird aus der Liste entfernt.

iOS:

1. Tippen Sie in der Terminliste auf den Zeitplan, den Sie löschen möchten, und wischen Sie nach links.
2. Tippen Sie auf **Löschen**. Der Termin wird aus der Liste entfernt.

2. Liste der Sprachbefehle



HINWEIS:

Wie Sie Ihren WLAN-Deckenventilator mit Amazon Alexa oder Google Assistant verknüpfen, erfahren Sie in der allgemeinen App-Übersicht. Diese finden Sie online unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-2831 ein.



www.pearl.de/support

ZX-2831	
Aktion	Befehl
Einschalten	Alexa, XXX an!
Ausschalten	Alexa, XXX aus!
Helligkeit verringern	Alexa, dimme XXX!
Helligkeit erhöhen	Alexa, erhelle XXX!
Helligkeit in Prozent ändern	Alexa, XXX auf 50 %!
Warmweißes Licht	Alexa, XXX Warmweiß!
Kaltweißes Licht	Alexa, XXX Kaltweiß!
Farbtemperatur wärmer	Alexa, mache XXX wärmer!
Farbtemperatur kälter	Alexa, mache XXX kühler!

Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben, beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Setzen Sie das Gerät auf Werkseinstellungen 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	230 V	
Leistung	10 W	
Lampentyp	LED	
Fassungstyp	E27	
Energieeffizienzklasse	A+	
Nomineller Nutzlichtstrom	1000 lm	
Nennlebensdauer	30.000 Stunden	
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60 % des vollen Lichtstroms	< 2 s	
Farbtemperatur	ZX-2831	4.500 K (weiß)
	ZX-2832	2.700 K (weiß) + RGB
Leuchtmodi (ZX-2832)	8	
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	15.000	
Farbwiedergabe	RA>80	
Abstrahlwinkel	200°	
Elektrischer Leistungsfaktor	>0,5	
Zündzeit	0,5 s	
Farbkonsistenz	<6 SDCM	
dimmbar	✗	
WLAN-Standard	IEEE 802.11 b/g/n	
Frequenzen	2,400-2,4835 GHz	
Sendeleistung	< 20 dBm	
Maße (Ø x H)	70 x 128 mm	

Kundenservice: 07631 / 360 – 350

Importiert von:

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

© REV4 – 05.03.2020 – LZ/BS//SL

Ampoule LED blanc / E27 / 10 W connectée

compatible avec Amazon Alexa

Mode d'emploi




ELESION®



Table des matières

Votre nouvelle ampoule LED connectée	3
Contenu	3
Variantes du produit.....	3
Accessoire en option.....	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets	5
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	7
1. Installation de l'ampoule	7
2. Installer l'application.....	7
3. Connexion avec l'application.....	8
Utilisation	8
Application	9
1. Page de commandes de l'ampoule LED connectée	9
1.1. Allumer/Éteindre	9
1.2. Blanc chaud/Blanc froid/Luminosité.....	10
1.3. Gestion du temps	10
1.4. Créer un nouveau programme	10
1.5. Activer/Désactiver le programme.....	11
1.6. Supprimer un programme.....	12
2. Liste des commandes vocales.....	13
Protection des données	14
Caractéristiques techniques	15

Votre nouvelle ampoule LED connectée

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette ampoule LED connectée. Contrôlez votre ampoule par le biais de l'application ou grâce aux commandes vocales d'Alexa.

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

Contenu

- Ampoule LED connectée
- Mode d'emploi

Accessoires requis (disponibles séparément sur www.pearl.fr) :

- Réseau Internet sans fil
- Lampe avec douille E27

Application recommandée

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre appareil connecté et votre appareil mobile. Nous vous recommandons l'application **ELESION** disponible sur Google Play Store (Android) ou sur App Store (iOS).



ATTENTION !

Pour utiliser le produit avec les commandes vocales Amazon Alexa ou Google Assistant, vous devez installer une Skill spéciale sur votre compte Amazon ou Google. Toutefois, la Skill ELESION étant incompatible en français, nous vous recommandons de télécharger la Skill Smart Life, dont les fonctionnalités correspondent à celles d'ELESION. Si vous ne souhaitez pas utiliser les commandes vocales, vous pouvez utiliser l'application ELESION ou l'application Smart Life.



Variantes du produit

ZX2831 : Ampoule LED blanc / E27 / 10 W connectée compatible avec Amazon Alexa

ZX2832 : Ampoule LED RVBB / E27 / 10 W connectée compatible avec Amazon Alexa

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr)

ZX1660 : haut-parleur wifi Multiroom 30 W avec système de commande vocale Alexa

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.
- 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.
- 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.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais l'appareil, 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne touchez pas l'appareil à mains nues.

- Avant d'insérer ou de sortir la LED, éteignez la lampe, débranchez-la de l'alimentation électrique et attendez que la LED ait refroidi.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- Avant d'installer l'ampoule, assurez-vous que la puissance du produit est adaptée.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Les commandes Alexa ne sont données qu'à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer.
- La Skill ELESION n'est pas disponible en français à la date de rédaction du présent mode d'emploi.
- 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 pour 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 ce produit ZX-2831 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, 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.



Description du produit



Mise en marche

1. Installation de l'ampoule

1. Éteignez la lampe dans laquelle vous souhaitez insérer l'ampoule connectée.
2. Débranchez la lampe de l'alimentation.
3. Si besoin, dévissez la vieille ampoule et sortez-la de la lampe.
4. Vissez votre ampoule connectée dans la douille de la lampe.
5. Rebranchez ensuite la lampe à l'alimentation.
6. Allumez la lampe.

2. Installer l'application

L'utilisation du produit par application ou commande vocale requiert une application capable d'établir une connexion entre votre bande LED et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans 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 peut être effectuée soit par adresse e-mail soit par numéro de téléphone mobile.

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. Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX2831.



ATTENTION !

Pour utiliser le produit avec les commandes vocales Amazon Alexa ou Google Assistant, vous devez installer une Skill spéciale sur votre compte Amazon ou Google. Toutefois, la Skill ELESION étant incompatible en français, nous vous recommandons de télécharger la Skill Smart Life, dont les fonctionnalités correspondent à celles d'ELESION. Si vous ne souhaitez pas utiliser les commandes vocales, vous pouvez utiliser l'application ELESION ou l'application Smart Life.



3. Connexion avec l'application

1. Ouvrez l'application **ELESION**.
2. Connectez-vous. Vous accédez alors à l'onglet des appareils.
3. Appuyez sur **Ajouter un appareil**.
4. Sélectionner la sous-catégorie suivante :



5. L'ampoule doit se trouver en mode Connexion. Si ce n'est pas le cas, allumez et éteignez l'ampoule trois fois de suite. L'ampoule se trouve alors en mode Connexion.
6. Appuyez sur **Confirmer**.
7. Sélectionnez votre réseau Internet sans fil, et saisissez votre mot de passe. Appuyez ensuite sur **Suivant**. Les appareils se connectent entre eux. Cela peut prendre quelques instants.
8. Un message vous indique que l'opération a réussi. Un message vous indique que l'opération a réussi. Appuyez sur le stylo à côté du nom. Un champ **Renommer** s'ouvre. Donnez à votre interrupteur connecté un nom clair et identifiable. Appuyez ensuite sur **Terminé**.



NOTE :

Nous vous recommandons de renommer votre ampoule dans l'application de manière à ce qu'elle soit facilement reconnaissable lors des commandes vocales (par exemple Salon).



NOTE :

Si la connexion n'est pas possible par le biais du routeur, suivez les instructions affichées à l'écran.

Utilisation

Commandez votre interrupteur par l'application, Amazon Alexa ou Google Assistant.

Application



NOTE :

Vous trouverez un aperçu de l'application et de ses différentes fonctionnalités possibles sous l'adresse www.pearl.fr/support/notices. Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX2831.

1. Page de commandes de l'ampoule LED connectée



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.

Sur la page de commandes de l'ampoule connectée, vous pouvez effectuer tous les réglages pertinents.

Accédez à la page de commandes de votre ampoule LED connectée en appuyant sur l'image de votre ampoule LED connectée dans la liste des appareils (onglet Appareils).

1.1. Allumer/Éteindre

Appuyez simplement sur le symbole d'ampoule situé au milieu de la page des commandes. Votre ampoule LED connectée s'allume ou s'éteint.

Android



iOS



1.2. Blanc chaud/Blanc froid/Luminosité



NOTE :

L'option **Blanc** ne s'affiche qu'une fois que votre ampoule LED connectée est allumée.

1. Appuyez en bas sur le symbole de cercle double :



2. Réglez la luminosité de votre choix en déplaçant le curseur sur les barres de réglage de luminosité dans la direction correspondante.
3. Réglez la température de couleur de votre choix en déplaçant le curseur sur les barres de réglage de température dans la direction correspondante (gauche : blanc froid, droite : blanc chaud).
4. Appuyez en dessous sur la flèche orientée vers le bas pour revenir à la page de commandes. Vous pouvez également revenir à l'onglet des appareils en appuyant en haut sur la flèche orientée vers la gauche.

1.3. Gestion du temps

Mettez en place un plan d'allumage et d'extinction pour votre ampoule LED connectée.

1.4. Créer un nouveau programme

1. Appuyez en bas sur le symbole d'horloge :



2. Appuyez sur **Ajout d'un minuteur**. Vous pouvez également appuyer sur la date que vous souhaitez modifier.

**NOTE :**

Vous pouvez configurer une action par date. Votre ampoule LED connectée peut s'allumer et s'éteindre à l'heure réglée.

3. Utilisez les molettes de défilement pour régler l'heure de votre choix.
4. Réglez le cycle de répétition de votre choix en appuyant sur la flèche à côté de **Répéter**.
5. Sélectionnez les jours auxquels ce cycle doit avoir lieu en appuyant dessus. Une petite coche apparaît à côté des jours de la semaine marqués.
6. Revenez aux réglages en appuyant en haut sur la flèche orientée vers la gauche.
7. Réglez quelle action doit être exécutée en appuyant sur la flèche à côté de **Changement** puis sur l'option correspondante (**Allumé / Éteint**).
8. Appuyez sur **Confirmer**.
9. Appuyez en haut à droite sur **Sauvegarder**. La date est ajoutée à votre liste de dates.
10. Le programme est automatiquement activé une fois créé.

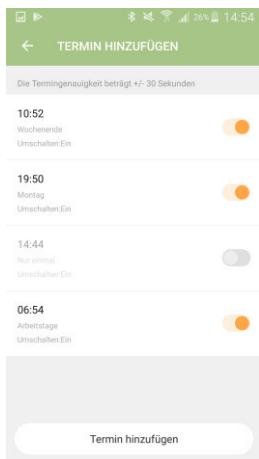
1.5. Activer/Désactiver le programme

Activez ou désactivez un programme en appuyant sur le curseur à côté de la date dans la liste des dates. Le curseur pour un programme désactivé est gris (curseur glissé à gauche), le curseur pour un programme activé est coloré (curseur glissé à droite).

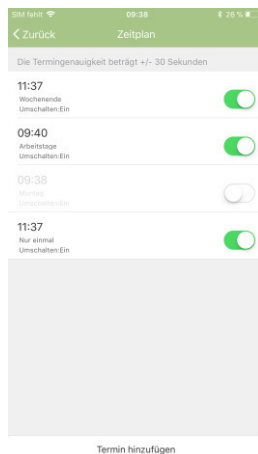
**NOTE :**

Les programmes situés dans le passé sont automatiquement désactivés. Ce peut être par exemple le cas pour un programme qui ne doit s'activer qu'une fois à 14:00. À partir de 14:01, le programme est affiché désactivé.

Android



iOS



1.6. Supprimer un programme

Android :

1. Dans la liste des dates, appuyez longuement sur la date que vous souhaitez supprimer.
2. Appuyez ensuite sur **Supprimer**. La date est supprimée de la liste.

iOS :

1. Dans la liste des dates, appuyez sur la date que vous souhaitez supprimer et faites-la glisser vers la gauche.
2. Appuyez sur **Supprimer**. La date est supprimée de la liste.

2. Liste des commandes vocales



NOTE :

L'aperçu général de l'application vous indique la façon dont connecter votre prise murale connectée avec Amazon Alexa ou Google Assistant. Vous trouverez celui-ci sous l'adresse www.pearl.fr/support/notices. Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX2831.



ATTENTION !

Pour utiliser le produit avec les commandes vocales Amazon Alexa ou Google Assistant, vous devez installer une Skill spéciale sur votre compte Amazon ou Google. Toutefois, la Skill ELESION étant incompatible en français, nous vous recommandons de télécharger la Skill Smart Life, dont les fonctionnalités correspondent à celles d'ELESION. Si vous ne souhaitez pas utiliser les commandes vocales, vous pouvez utiliser l'application ELESION ou l'application Smart Life.



ZX2831

Action	Commande
Allumer	Alexa, allume XXX !
Éteindre	Alexa, éteint XXX !
Diminuer la luminosité	Alexa, diminue la luminosité de XXX !
Augmenter la luminosité	Alexa, augmente la luminosité de XXX !
Modifier la luminosité par pourcentages	Alexa, XXX à 50 % !
Lumière blanc chaud	Alexa, XXX blanc chaud !
Lumière blanc froid	Alexa, XXX blanc froid !
Augmenter la température de couleur	Alexa, XXX plus chaud !
Diminuer la température de couleur	Alexa, XXX plus froid !

Protection des données

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

- Réinitialisez l'appareil.
- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application comporte l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou certaines autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V	
Puissance	10 W	
Type d'ampoule	LED	
Type de culot	E27	
Classe d'efficacité énergétique	A+	
Flux lumineux nominal	1000 lm	
Durée de vie théorique	30000 h	
Temps de démarrage avant d'atteindre 60 % du flux lumineux complet	< 2 s	
Température de couleur	ZX2831	4500 K (blanc)
	ZX2832	2700 K (blanc) + RVB
Mode lumineux (ZX2832)	8	
Nombre de cycles lumineux avant défaillance prématurée	15000	
Rendu des couleurs	RA > 80	
Angle de rayonnement	200°	
Facteur de puissance électrique	> 0,5	
Temps d'allumage	0,5 s	
Consistance de couleur	< 6 SDCM	
Luminosité variable	✗	
Standard wifi	IEEE 802.11 b/g/n	
Fréquence	2,400 - 2,4835 GHz	
Puissance d'émission	< 20 dBm	
Dimensions (Ø x H)	70 x 128 mm	

Importé par :

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

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV4 – 05.03.2020 – LZ/BS//SL