

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses LED-Streifens der Serie LAX. Steuern Sie den LED-Streifen per App oder Alexa Voice Service. Bitte lesen Sie diese Schnellstartanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen WLAN-LED-Streifen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- LED-Streifen der Serie LAX
- Schnellstartanleitung

Zusätzlich benötigt:

- WLAN-Netzwerk
- Mobilgerät mit Android oder iOS
- WLAN-Controller der Serie LAX (ZX-2844)
- Netzteil (ZX-2840 / NX-6614)

Optionales Zubehör

ZX-2861: 10er-Set Verbindungs-Stecker für RGBW-LED-Streifen der Serie LAX

ZX-2864: 5er-Set Verbindungs-Kabel für RGBW-LED-Streifen der Serie LAX

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-2853: RGBW-LED-Streifen LAX-206, 2 m, 60 LEDs, 240 lm, warmweiß, dimmbar

ZX-2854: RGBW-LED-Streifen LAX-515, 5 m, 150 LEDs, 840 lm, warmweiß, dimmbar

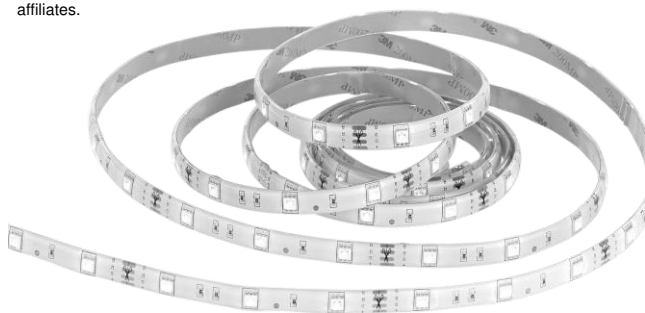
Technische Daten

| | | |
|--------------------|---------------|--------|
| Stromversorgung | 12 V DC / 2 A | |
| Leistung | ZX-2853 | 10 W |
| | ZX-2854 | 20 W |
| SMD-LEDs pro Meter | 30 | |
| SMD-LED | 5050 | |
| Steckverbindung | 5-Pin | |
| Lichtfarbe | RGBW | |
| Helligkeit | ZX-2853 | 240 lm |
| | ZX-2854 | 840 lm |

| | | |
|-----------|---------|------------------|
| dimmbar | ✓ | |
| Schutzart | IP44 | |
| Maße | ZX-2853 | 1 x 200 x 0,2 cm |
| | ZX-2854 | 1 x 500 x 0,2 cm |

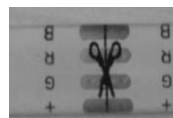
Produktdetails

Amazon, Alexa an all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.



Montage

1. Rollen Sie Ihren LED-Streifen auf.
2. Schneiden Sie ihn gegebenenfalls an einer markierten Stelle auf die gewünschte Länge zurecht.



ACHTUNG!

An mindestens einem Ende des LED-Streifens muss eine Verbindungs-Buchse angebracht sein, da eine Stromversorgung sonst nicht möglich ist.

3. Reinigen Sie den Anbringungsort von Staub, Schmutz und Fett.
4. Ziehen Sie die Schutzfolie auf der Rückseite Ihres LED-Streifens ab.
5. Drücken Sie den LED-Streifen dann fest an die gewünschte Stelle.



HINWEIS:

Achten Sie bei der Wahl des Montageorts darauf, dass sich eine geeignete Steckdose in Reichweite befindet.

Inbetriebnahme

1. Verbinden Sie Ihren LED-Streifen mit dem WLAN-Controller (siehe Bedienungsanleitung des WLAN-Controllers).



ACHTUNG!

Verbinden Sie Stecker und Buchse so, dass der auf dem Verbindungs-Stecker abgebildete Pfeil passend auf das Plus-Symbol der Verbindungsbuchse des LED-Streifens zeigt.

2. Verbinden Sie das Netzteil mit dem WLAN-Controller und einer geeigneten Steckdose.
3. Versetzen Sie den LED-Streifen in den Pairing-Modus, indem Sie die WLAN-Taste des WLAN-Controllers 5 Sekunden gedrückt halten. Der LED-Streifen blinkt. Nun kann der LED-Streifen in der App hinzugefügt werden.

LED-Streifen erweitern

LED-Streifen, an deren Ende sich eine Verbindungs-Buchse befindet, können mit Hilfe von Verbindungs-Kabeln (ZX-2864) mit weiteren LED-Streifen verbunden werden.

Gekürzte LED-Streifen benötigen zusätzlich noch einen Verbindungs-Stecker (ZX-2861).

App installieren

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Gerät und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder im App Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.

Registrierung

Die Registrierung in der App kann per Email-Adresse oder Mobilfunknummer erfolgen.

Email

1. Öffnen Sie die App **ELESION**. Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen.
2. Tippen Sie auf **Registrierung**.
3. Stellen Sie im ersten Feld Ihr Land ein. Geben Sie im zweiten Feld Ihre Email-Adresse ein. Tippen Sie dann auf **Weiter**.
4. Legen Sie ein Passwort aus Zahlen und Buchstaben fest (mind. 6 Zeichen). Tippen Sie dann auf **Fertig**. Sie gelangen zum Geräte-Tab.

Mobilfunknummer

1. Stellen Sie im ersten Feld das Land ein.
2. Geben Sie im zweiten Feld Ihre Mobilfunknummer ein. Sie erhalten per SMS einen Bestätigungs-Code.
3. Geben Sie den erhaltenen Code im Feld **Bestätigungscode** ein. Legen Sie im Feld darunter ein aus Buchstaben und Zahlen fest (mind. 6 Zeichen). Tippen Sie dann auf **Fertig**. Sie gelangen zu Geräte-Tab.

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. Tippen Sie auf **Bestätigen**.
6. 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.
7. Eine Erfolgsmeldung erscheint. Eine Erfolgsmeldung erscheint. Tippen Sie auf den Stift neben dem Namen. Es öffnet sich das Feld **Umbenennen**. Geben Sie Ihrem LED-Streifen einen eindeutigen, leicht zuordenbaren Namen. Tippen Sie dann auf **Fertig**.



HINWEIS:

Wir empfehlen Ihnen, Ihren LED-Streifen 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 LED-Streifen über die App, über Alexa Voice Service oder Google Assistant.

Beispiele für Sprachbefehle

Jeder Sprachbefehl startet mit „Alexa“ bzw. „OK, Google“ gefolgt vom Geräte-Name Ihres LED-Streifens in der **ELESION**-App und dem gewünschten Befehl.

In den folgenden Beispielen wurde der Geräte-Name „Wohnzimmer“ verwendet.

| Aktion | Sprachbefehl |
|---------------|-----------------------------|
| Einschalten | Alexa, Wohnzimmer an! |
| Ausschalten | Alexa, Wohnzimmer aus! |
| Dimmen (50 %) | Alexa, Wohnzimmer auf 50 %! |
| Lichtfarbe | Alexa, Wohnzimmer blau! |

Datenschutz

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

- Löschen Sie alle Daten.
- 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.

Allgemeine Sicherheitshinweise



HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2853 oder ZX-2854 ein.

- Die Schnellstartanweisung 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.
- 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 das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und 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.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- 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 die Produkte ZX-2853-675 und ZX-2854-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

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.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette bande LED connectée de la série LAX. Contrôlez cette bande LED 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 guide de démarrage rapide et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Bande LED - série LAX
- Guide de démarrage rapide

Accessoires (non fournis, disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>) :

Accessoire requis

- Réseau Internet sans fil
- Appareil mobile avec Android ou iOS
- Contrôleur wifi pour bande LED RVBB de la série LAX, compatible Amazon Alexa (réf. ZX2844)
- Adaptateur secteur (réf. ZX2840 / réf. NX6614)

Accessoire en option

réf. ZX2861 : 10 connecteurs pour bandes LED RVB/Blanc de la série LAX
réf. ZX2864 : 5 câbles de connexion pour bandes LED RVB/Blanc de la série LAX

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).

Variantes du produit

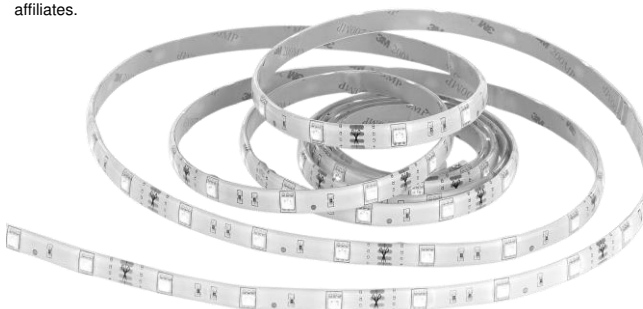
ZX2853 : Bande LED LAX-206, 2 m, 60 LED, 240 lm, RVB/blanc chaud, intensité variable
ZX2854 : Bande LED LAX-515, 5 m, 150 LED, 840 lm, RVB/blanc chaud, intensité variable

Caractéristiques techniques

| | | |
|-----------------------------|--------|------------------|
| Alimentation | | 12 V DC / 2 A |
| Puissance | ZX2853 | 10 W |
| | ZX2854 | 20 W |
| Nombre de LED SMD par mètre | | 30 |
| LED SMD | | 5050 |
| Connecteur | | 5 broches |
| Couleur de la lumière | | RVB/Blanc |
| Luminosité | ZX2853 | 240 lm |
| | ZX2854 | 840 lm |
| Luminosité variable | | ✓ |
| Indice de protection | | IP44 |
| Dimensions | ZX2853 | 1 x 200 x 0,2 cm |
| | ZX2854 | 1 x 500 x 0,2 cm |

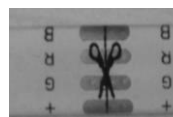
Description du produit

Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.



Montage

1. Déroulez votre bande LED.
2. Si besoin, sectionnez la bande au niveau du marquage pour obtenir la longueur souhaitée.



ATTENTION ! Vous devez laisser au moins une prise à l'une des extrémités de la bande LED. Sinon, vous ne pourrez pas l'alimenter en énergie.

3. Nettoyez le lieu de montage pour éliminer la poussière, la saleté et la graisse.
4. Retirez le film de protection au dos de la bande LED.
5. Pressez la bande LED contre la paroi sur laquelle vous souhaitez l'installer.



NOTE :

Lors du choix du lieu de montage, veillez à pouvoir atteindre une prise murale adaptée.

Mise en marche

1. Connectez votre bande LED au contrôleur wifi (cf. mode d'emploi du contrôleur wifi).



ATTENTION !

Branchez le connecteur dans la prise de telle sorte que la flèche du connecteur fasse face au symbole + de la prise de la bande LED.

2. Branchez l'adaptateur secteur au contrôleur wifi et à une prise murale appropriée.
3. Placez la bande LED en mode Appariement. Maintenez pour ce faire le bouton wifi du contrôleur wifi pendant 5 secondes. La bande LED clignote. Votre bande LED peut alors être connectée à l'application.

Agrandir la bande LED

Les bandes LED pourvues d'une prise à leur extrémité peuvent être branchées à d'autres bandes LED à l'aide d'un câble de connexion (ZX2864).

Les bandes LED coupées requièrent un connecteur (ZX2861).

Installer l'application

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre appareil connecté et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.

Inscription

L'inscription dans l'application peut être effectuée soit par votre adresse mail soit par votre numéro de téléphone mobile.

E-mail

1. Ouvrez l'application **ELESION**. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications.
2. Appuyez sur **S'enregistrer**
3. Dans le premier champ, saisissez votre pays. Dans le deuxième champ, saisissez votre adresse e-mail. Appuyez ensuite sur **Suivant**.
4. Créez un mot de passe composé de lettres et de chiffres (6 caractères minimum). Appuyez ensuite sur **Terminé**. Vous accédez alors à l'onglet des appareils.

Numéro de téléphone mobile

1. Dans le premier champ, saisissez le pays.
2. Dans le deuxième champ, saisissez votre numéro de téléphone mobile. Vous recevez un code de confirmation par SMS.
3. Entrez le code de confirmation dans le champ **Code de confirmation**. Inscrivez un mot de passe composé de chiffres et de lettres dans le champ d'en dessous (6 caractères minimum). Appuyez ensuite sur **Terminé**. Vous accédez alors à l'onglet de l'appareil.

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. Sélectionnez la sous-catégorie suivante :



5. Appuyez sur **Confirmer**.
6. Sélectionnez le réseau de votre choix, et saisissez le mot de passe. Appuyez ensuite sur **Suivant**. Les appareils se connectent entre eux. Cela peut prendre quelques instants.
7. Un message s'affiche pour indiquer que l'opération a réussi. Appuyez sur le stylo à côté du nom. Un champ **Renommer** s'ouvre. Donnez à votre bande LED connectée un nom clair et facilement identifiable. Appuyez ensuite sur **Terminé**.



NOTE :

Nous vous recommandons de renommer votre bande LED 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

Contrôlez votre bande LED par l'application, Amazon Alexa ou Google Assistant.

Exemples de commandes vocales

Chacun de vos ordres doit commencer par "Alexa" ou par "Ok, Google", être suivi de la commande souhaitée ainsi que du nom entré dans l'application **ELESION** pour votre bande LED. Dans les exemples suivants, l'appareil a été baptisé "Salon".

| Action | Commande vocale |
|--------------------------|----------------------|
| Allumer | Alexa, allume Salon. |
| Éteindre | Alexa, éteins Salon. |
| Varié l'intensité (50 %) | Alexa, Salon à 50 %. |
| Couleur de la lumière | Alexa, Salon bleu. |

Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, il est impératif d'effectuer les étapes suivantes :

- Supprimez toutes les données.
- Restaurez les réglages par défaut de 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.

Consignes de sécurité générales



NOTE :

Il s'agit ici uniquement d'un guide de démarrage rapide. La notice détaillée est disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices> Dans le champ de recherche, saisissez la référence de l'article : ZX-2853 ou ZX-2854.

- Lisez ce guide démarrage rapide attentivement. Il comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- 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.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation n'est endommagé.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes.
- 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 la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, avant de nettoyer l'appareil, et en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et 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 fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil 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.
- Avant d'installer l'ampoule, assurez-vous que la puissance du produit est adaptée.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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 ces produits, ZX-2853 et ZX-2854, conformes 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, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



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.