

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 2er-Sets LED-Lampen mit Radar-Bewegungssensor. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen LED-Lampen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 2er-Set LED-Lampen mit Radar-Bewegungssensor
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- ZX-1157-675: 2er-Sets LED-Lampen mit Radar-Bewegungssensor, tageslichtweiß
- ZX-1158-675: 2er-Sets LED-Lampen mit Radar- Bewegungssensor, warmweiß
- ZX-1159-675: 2er-Sets LED-Lampen mit Radar- Bewegungssensor, tageslichtweiß
- ZX-1160-675: 2er-Sets LED-Lampen mit Radar- Bewegungssensor, warmweiß

Technische Daten

Lampentyp	LED	
Leistung	ZX-1157	15 W
	ZX-1158	15 W
	ZX-1159	12 W
	ZX-1160	12 W
Spannung	230 V	
Farbtemperatur	ZX-1157	6500 K
	ZX-1158	3000 K
	ZX-1159	6500 K
	ZX-1160	3000 K
Nomineller Nutzlichtstrom	ZX-1157	1.500 lm
	ZX-1158	1.500 lm
	ZX-1159	1.150 lm
	ZX-1160	1.150 lm
Nennlebensdauer	25.000 Stunden	
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	< 1 s	
Fassung	E27	
Dimmbar	nicht dimmbar	

Maße	ZX-1157	13 x 7 x 7 cm
	ZX-1158	13 x 7 x 7 cm
	ZX-1159	11,8 x 6 x 6 cm
	ZX-1160	11,8 x 6 x 6 cm
Gewicht	ZX-1157	61 g
	ZX-1158	61 g
	ZX-1159	43 g
	ZX-1160	43 g

Inbetriebnahme



ATTENTION!

Schalten Sie die Lampe aus bzw. trennen Sie sie von der Stromversorgung, bevor Sie das Leuchtmittel wechseln.

Schrauben Sie das Leuchtmittel in die Lampe Ihrer Wahl. Wird eine Bewegung vom Radar-Bewegungssensor registriert, schaltet sich das Leuchtmittel ein.

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.
- 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.
- 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-1157, ZX-1158, ZX-1159 bzw. ZX-1160 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU und der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG befindet.

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 ZX-1157, ZX-1158, ZX-1159 bzw. ZX-1160 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 ces 2 ampoules LED. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 2 ampoules LED avec radar
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- ZX1157 : 2 ampoules LED avec capteur de mouvement E27 / 15 W / 1500 lm / 6500 K
- ZX1158 : 2 ampoules LED avec capteur de mouvement E27 / 15 W / 1500 lm / 3000 K
- ZX1159 : 2 ampoules LED avec capteur de mouvement E27 / 12 W / 1150 lm / 6500 K
- ZX1160 : 2 ampoules LED avec capteur de mouvement E27 / 12 W / 1150 lm / 3000 K

Caractéristiques techniques

Type d'ampoule		LED
Puissance	ZX-1157	15 W
	ZX-1158	15 W
	ZX-1159	12 W
	ZX-1160	12 W
Tension		230 V
Température de couleur	ZX-1157	6500 K
	ZX-1158	3000 K
	ZX-1159	6500 K
	ZX-1160	3000 K
Flux lumineux nominal	ZX-1157	1500 lm
	ZX-1158	1500 lm
	ZX-1159	1150 lm
		1150 lm
Durée de vie théorique		jusqu'à 25000 h
Temps de démarrage avant d'atteindre 60 % du flux lumineux complet		< 1 s
Culot		E27
Luminosité		Non variable
Dimensions	ZX-1157	13 x 7 x 7 cm
	ZX-1158	13 x 7 x 7 cm
	ZX-1159	11,8 x 6 x 6 cm
	ZX-1160	11,8 x 6 x 6 cm

Poids	ZX-1157	61 g
	ZX-1158	61 g
	ZX-1159	43 g
		43 g

Mise en marche



ATTENTION !

Avant de remplacer l'ampoule, éteignez la lampe et coupez l'alimentation secteur.

Vissez l'ampoule dans la lampe de votre choix. Si un mouvement est enregistré par le capteur de mouvement radar, l'ampoule s'allume.

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. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit 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.
- 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- 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.

- 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-1157, ZX 1158, ZX-1159 et ZX-1160 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 et 2015/863, relatives 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.