

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Mini-LED-Fluters, der mit seiner robusten Bauart selbst widrigen Wetter standhält.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Fluter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 1x Mini-LED-Fluter
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Montagematerial

Technische Daten

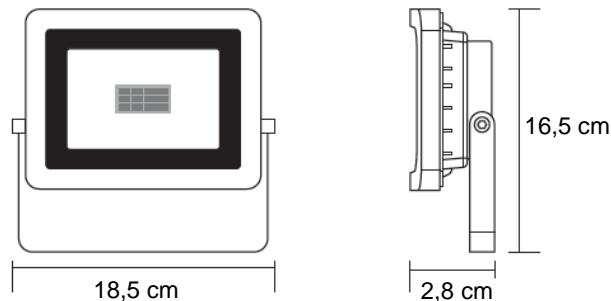
Stromversorgung	220 - 240 V AC 50/60 Hz	
Nennleistung	20 Watt	
Nennlichtstrom	2.000 lm	
Abstrahlwinkel	110°	
Energieeffizienzklasse	F	
Farbtemperatur	ZX-9197	4.000 K, tageslichtweiß
	ZX-9198	3.000 K, warmweiß
Glasscheibe	Transparent	
Farbwiedergabe	RA>80	
Farbtoleranz	SDCM<6	
Schutzklasse	IP65	
Betriebstemperatur	-20°C~40°C	
Anschluss	Kein Stecker	
Zündzeit bis zur Erreichung von 60 % des vollen Lichtstroms	0,5s	
Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	15.000	
Bemessungslebensdauer	20.000 H	
Max. Montagehöhe	3 m	
Maße	18,5 x 16,5 x 2,8 cm	
Gewicht	550 g	



ACHTUNG!

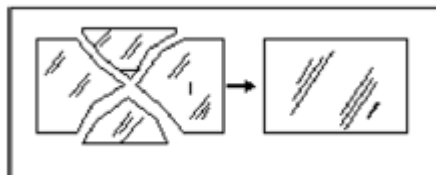
Das Leuchtmittel kann nicht ersetzt werden. Ersetzen Sie den Fluter bei Beschädigungen vollständig.

Produktdetails



ACHTUNG!

Verwenden Sie diesen Fluter nicht ohne Abdeckung. Stellen Sie die Nutzung ein, wenn die Abdeckung beschädigt ist, und ersetzen Sie diese.



Montage

Nehmen Sie den Fluter sorgsam aus der Verpackung.



ACHTUNG!

LED-Fluter ohne Schuko-Stecker dürfen ausschließlich von Fachleuten montiert und an die Stromversorgung angeschlossen werden!



HINWEIS:

Nutzen Sie unbedingt geeignetes Befestigungsmaterial für die Wand, an der der LED-Fluter montiert werden soll. Die Wand sollte möglichst stabil sein. Wenn Sie sich über die Beschaffenheit Ihrer Wand nicht sicher sind, ziehen Sie bitte Fachpersonal zu Rate. Nicht jedes Material ist für jede Wand geeignet. Befestigungsmaterial erhalten Sie beispielsweise im Baumarkt.



ACHTUNG!

Schalten Sie vor der Installation und vor Wartungsarbeiten stets die Spannungsversorgung ab!

Montieren Sie den Fluter nicht auf einer Oberfläche, die Vibrationen ausgesetzt ist.

1. Befestigen Sie den Fluter mit der Wandhalterung. Der Fluter darf nicht nach oben oder zur Seite hinzeigend montiert werden.



HINWEIS:

Der Abstand zwischen Fluter und anderen Objekten muss mindestens einen Meter betragen.

2. Markieren Sie die Position der Bohrlöcher für die Befestigung der Wandhalterung.



HINWEIS:

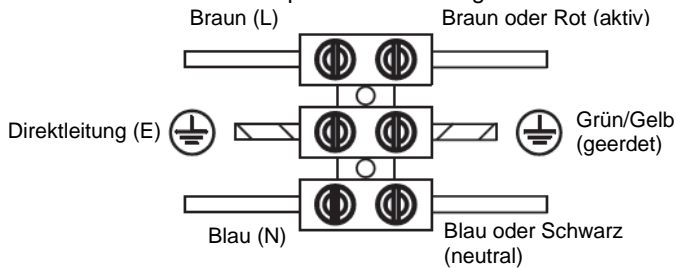
Die maximale Montagehöhe beträgt 3 m.



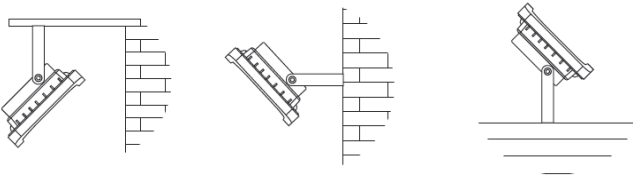
ACHTUNG!

Vergewissern Sie sich, dass hinter der gewünschten Bohrstelle keine Kabel oder Leitungen verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen.

- Bohren Sie Löcher und stecken Sie je einen Dübel in jedes Bohrloch.
- Schrauben Sie die Wandhalterung an.
- Schließen Sie die Hauptanschlussleitung an.



- Befestigen Sie die Einheit mit den beiden Schrauben an der Wandhalterung. Stellen Sie die gewünschte Position des Fluters ein und ziehen Sie die Schrauben fest.



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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss dürfen nur von einer zugelassenen Elektrofachkraft durchgeführt werden. Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob das Produkt unbeschädigt ist.
- Fassen Sie den Fluter nicht an, wenn er in Betrieb ist. Verbrennungsgefahr!
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze und leicht entzündlichen Materialien.
- Verwenden Sie das Produkt nicht an Orten über 45 °C.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Hängen Sie nichts über das Produkt und befestigen Sie nichts daran.
- Halten Sie Kinder von dem Produkt fern.
- Die Leuchte darf nur mit einem intakten Schutzglas betrieben werden.
- Schauen Sie nicht direkt in das Licht des Fluters, um Ihre Augen zu schützen.
- Betreiben Sie das Produkt nur, wenn es einwandfrei funktioniert.
- Reinigen Sie das Produkt nur mit einem leicht feuchten Tuch und wischen Sie es danach z.B. mit einem Küchentuch trocken.
- Schalten Sie die Stromversorgung bzw. die Anschlussleitung spannungsfrei, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags mit Todesfolge!
- 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-9197-675 und ZX-9198-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG 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 ZX-9197 oder ZX-9198 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 ce mini projecteur LED qui, grâce à sa conception robuste, résiste même aux pires conditions météorologiques.

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

Contenu

- Mini projecteur LED
- Mode d'emploi

Accessoire requis (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

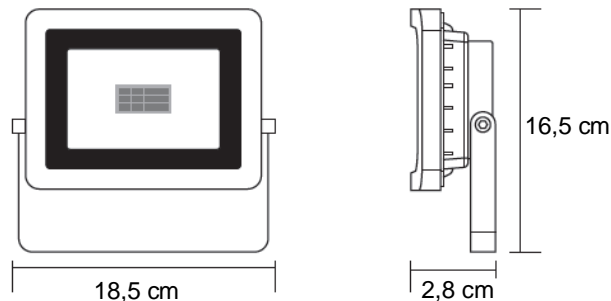
- Matériel de montage

Caractéristiques techniques

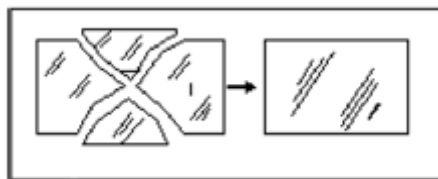
Alimentation	220 – 240 V AC, 50/60 Hz	
Puissance nominale	20 W	
Flux lumineux nominal	2000 lm	
Angle de rayonnement	110°	
Classe d'efficacité énergétique	F	
Température de couleur	ZX9197	4000 K, blanc lumière du jour
	ZX9198	3000 K, blanc chaud
Vitre en verre	Transparent	
Rendu des couleurs	RA > 80	
Tolérance de couleur	SDCM < 6	
Classe de protection	IP65	
Température de fonctionnement	-20°C ~ 40°C	
Connectique	Pas de connecteur	
Temps de démarrage avant d'atteindre 60 % du flux lumineux complet	0,5 s	
Nombre de cycles lumineux avant défaillance prématurée	Jusqu'à 15000	
Durée de vie nominale	Jusqu'à 20000 h	
Hauteur de montage max.	3 m	
Dimensions	18,5 x 16,5 x 2,8 cm	
Poids	550 g	


ATTENTION !

L'ampoule ne peut pas être remplacée. En cas d'endommagement, remplacez l'ensemble du projecteur.

Description du produit

ATTENTION !

N'utilisez pas ce projecteur sans cache. Cessez de l'utiliser si le cache est endommagé, et remplacez-le.


Montage

Déballez le projecteur avec précaution.


ATTENTION !

Les projecteurs LED sans prise Schuko doivent être installés et branchés à l'alimentation exclusivement par une personne qualifiée !


NOTE :

Veillez utiliser uniquement un matériel de fixation approprié pour le mur auquel vous souhaitez fixer le projecteur LED. Le mur doit être le plus stable possible. Si vous n'êtes pas sûr du type de mur, veuillez demander conseil à des professionnels. Chaque type de matériel correspond à un type de mur. Vous pourrez trouver un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.


ATTENTION !

Coupez toujours l'alimentation avant les travaux d'installation et d'entretien !

N'installez pas le projecteur sur une surface soumise à des vibrations.

1. Fixez le projecteur à l'aide du support mural. Le projecteur ne doit pas être orienté vers le haut ou sur un côté au montage.


NOTE :

La distance entre le projecteur et tout autre objet doit être d'au moins 1 mètre.

2. Marquez la position des trous à percer pour la fixation du support mural.


NOTE :

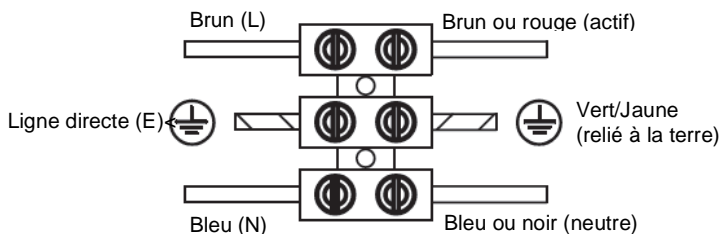
La hauteur de montage maximale est de 3 m.


ATTENTION !

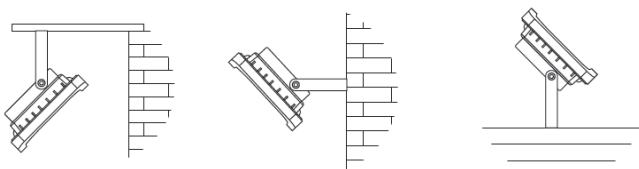
Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne passe à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures et/ou des dommages matériels !

3. Percez les trous et insérez une cheville dans chacun d'eux.
4. Vissez le support mural.

5. Branchez la ligne principale.



6. Fixez l'unité au support mural, à l'aide des deux vis. Réglez la position souhaitée pour le projecteur, puis vissez fermement les vis.



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 !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Les travaux d'installation, de montage et de branchement au système électrique ne doivent être effectués que par un électricien qualifié. 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.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé.
- Ne manipulez pas le projecteur lorsqu'il est en fonctionnement. Risque de brûlures !

- Maintenez le produit à l'écart d'une chaleur extrême et des matériaux facilement inflammables.
- N'utilisez pas le produit en des lieux où la température excède 45°C.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne suspendez rien sur le produit et ne fixez rien dessus.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Le projecteur doit être utilisé uniquement avec un verre de protection intact.
- Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux du projecteur afin de protéger vos yeux.
- Ne pointez pas le projecteur directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Utilisez le produit uniquement s'il fonctionne parfaitement.
- Nettoyez le produit uniquement avec un chiffon légèrement humide, puis essuyez-le pour le sécher (par ex. avec un chiffon de cuisine).
- Avant d'effectuer des travaux, coupez l'alimentation électrique en mettant le circuit hors tension ! Risque de choc électrique ! Danger de mort !
- 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 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 ce produit, ZX-9197 et ZX-9198, 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/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 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

