

Sehr geehrte Kundin, Sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. LUNARTEC erleuchtet stilvoll Ihr Zuhause und Ihren Garten. Mit immer neuen Ideen und Design-Varianten rücken Sie die gewünschten Bereiche ins rechte Licht oder setzen gezielt Akzente. Das LED-Leuchtenset ist bestens geeignet für eine leichte und bequeme Selbstmontage. Die Leuchten arbeiten mit Niederspannung und eignen sich bestens für die Beleuchtung von Terrasse, Treppe, Garten und Wegen. Die Leuchten können innerhalb und außerhalb geschlossener Räume verwendet werden.

Lieferumfang

- 6 × LED-Leuchten, jedes mit 1m Verbindungskabel
- 1 × ca. 7 m Stromversorgungskabel
- 1 × Netz-Transformator mit Niederspannungsausgang 12V.

Wechselstrom-Transformator

Der Transformator versorgt die Lichter im Betriebszustand mit einer sicheren Niederspannung. Der Transformator ist nicht wetterfest und muss deshalb innen oder in einer anderen geschützten Position angeschlossen werden. Der Transformator kann im Betrieb warm werden. Sorgen Sie deshalb für ausreichende Belüftung.

Diese LED-Außenbeleuchtung ist sowohl für den Einsatz in Außendecken und –Treppen geeignet, wie zu dekorativen Zwecken, als auch für Ihren Schutz und Ihre Sicherheit.

Der Transformator muss im Innenbereich angebracht werden.

Installation

1. Packen Sie alle Lichter aus und wickeln Sie die Kabel ab.
2. Verbinden Sie das Stromversorgungskabel mit dem Transformator, indem Sie den Steckverbinder des Kabels in die vorgesehene Buchse am Transformator eindrücken und dann die dort befindliche Feststellschraube anziehen.
3. Nehmen Sie die innerhäusliche Steckdose, in die Sie den Transformator später einstecken möchten, als Ausgangspunkt zum Verlegen des Stromversorgungskabels, um dann die Lichter wie gewünscht zu platzieren.
4. Bestimmen Sie die Position der Lichter in gewünschter Lage und prüfen Sie, ob die Länge des Lampenkabels ausreicht, um in eine Verbindungsbuchse des Strom-versorgungskabels eingesteckt werden zu können. Passen Sie ggf. entweder die Position der Lampen oder des Kabels entsprechend an.
5. Markieren sie die Positionen der Lampen und bohren Sie 25–30 mm große Rundlöcher, in denen die Lampen montiert werden.
6. Ziehen Sie das Lampenkabel durch das entsprechende Bohrloch und stecken Sie den Lampenstecker in die Buchse des Versorgungskabels ein.
7. Wenn alle Lampen angeschlossen sind, stecken Sie den Transformator in die Steckdose und kontrollieren Sie dann, ob alle Lampen funktionieren.
8. Drücken Sie alle Lampen fest in das vorbereitete Bohrloch, aber ohne Gewalt anzuwenden und nicht mit Hammerschlägen.

Fehlersuche und –behebung

Die Lichter funktionieren nicht:

- Kontrollieren Sie, ob der Transformator richtig eingesteckt ist.
- Kontrollieren Sie, ob die Lampen korrekt mit dem Versorgungskabel verbunden sind.

Sicherheitshinweise

- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung kann zu Beschädigungen am Produkt oder in dessen Umgebung führen.
- Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig!
- Führen Sie Reparaturen am Produkt nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

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 NC-2033 in Übereinstimmung mit der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2002/95/EG befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz
Leiter Qualitätswesen
25.07.2007

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.
Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**.
Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-2033 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit. LUNARTEC illumine avec goût votre maison et votre jardin. Agrémentez ainsi votre illumination d'intérieur d'idées déco toujours innovantes ou originales. Le kit de lampes LED est parfaitement adapté pour un montage facile et commode à réaliser soi-même. Les lampes n'ont besoin que d'une très faible tension pour fonctionner et sont idéales pour l'éclairage de terrasses, escaliers, jardins, et chemins. Les lampes peuvent être utilisées aussi bien dans des espaces fermés que dans des espaces ouverts.

Contenu

- 6 lampes à LED avec chacune un câble de raccordement
- 1 câble d'alimentation électrique d'environ 7 m
- 1 transformateur réseau avec sortie basse tension 12 V

Transformateur à courant alternatif

Le transformateur alimente les lampes en état de marche avec une basse tension sécurisée. Le transformateur n'est pas résistant aux intempéries, c'est pourquoi il est important de le brancher à l'intérieur ou dans un autre endroit protégé. Pendant son fonctionnement, le transformateur peut chauffer. Assurez-lui une aération suffisante.

Cet éclairage extérieur à LED est aussi bien approprié aux plafonds et escaliers extérieurs et à un usage décoratif, que pour votre protection et votre sécurité.

Le transformateur doit être placé en intérieur.

Installation

1. Déballer toutes les lampes et déroulez les câbles.
2. Raccordez le câble d'alimentation électrique au transformateur en insérant le connecteur dans la prise prévue du transformateur et en serrant la vis de blocage.
3. Prenez la prise intérieure à laquelle vous souhaitez plus tard brancher le transformateur comme point de départ pour la pose du câble d'alimentation. Placez ensuite les lampes à votre convenance.
4. Ajustez la position des lampes à votre convenance et vérifiez que le câble est suffisamment long pour pouvoir être branché à un connecteur du câble d'alimentation électrique. Si nécessaire, adaptez l'emplacement des lampes ou du câble.
5. Marquez la position des lampes et creusez des trous rond d'une taille

de 25 à 30 mm, dans lesquels les lampes seront montées.

6. Faites passer le câble dans le trou correspondant et branchez le connecteur de la lampe au connecteur du câble d'alimentation.
7. Une fois que toutes les lampes sont raccordées, branchez le transformateur à la prise et vérifiez que toutes les lampes fonctionnent.
8. Enfoncez toutes les lampes dans les trous préparés, mais sans forcer et sans utiliser de marteau.

Recherche d'erreurs et dépannage

Les lampes ne fonctionnent pas :

- Vérifiez que le transformateur est correctement branché.
- Vérifiez que les lampes sont correctement raccordées au câble d'alimentation.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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.
- Un démontage ou une modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas 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, peuvent l'endommager.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue 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 un 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 NC-2033 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2002/95/CE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension,

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz
 Directeur Service Qualité
 25.07.2007