

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses LED-Panels. Zaubern Sie wundervolle Lichteffekte an Wand oder Decke mit der sparsamen LED-Technik.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung und befolgen Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie lange Freude an Ihrem LED-Panel haben.

Lieferumfang

- LED-Panel mit Netzteil
- Fernbedienung inklusive Knopfzelle CR2025
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- NC-6780: Deko-LED-Panel 30×30 cm warmweiß
- NC-6781: Deko-LED-Panel 30×30 cm brillantweiß
- NX-2490: LED-Panel, 30×30 cm, brillantweiß, 30 W, 6000 K
- NX-2487: LED-Panel, 30×30 cm, warmweiß, 18 W, 3000 K
- NX-2488: LED-Panel, 30×30 cm, brillantweiß, 18 W, 6000 K
- NX-2489: LED-Panel, 30×30 cm, warmweiß, 30 W, 3000 K

Montage

Verwenden Sie zur Montage des LED-Panels geeignete Metallwinkel oder Flacheisen. Bringen Sie diese an den seitlichen Montageöffnungen an und ziehen Sie sie gut fest. Verschrauben Sie dann das LED-Panel an der gewünschten Stelle. Achten Sie dabei darauf, dass Sie genügend Abstand zu brennbaren Materialien einhalten. Lassen Sie anschließend die Kabel von einem zertifizierten Elektroinstallateur verlegen und anschließen.



ACHTUNG:

Elektrische Geräte müssen durch qualifiziertes Fachpersonal installiert und abgenommen werden. Andernfalls erlischt jeglicher Haftungsanspruch.

Verwendung

Verbinden Sie den Trafo mit der Stromversorgung. Drücken Sie anschließend die Ein/Aus-Taste, um das Panel einzuschalten. Wechseln Sie mit der Modus-Wahltaste zwischen den einzelnen Beleuchtungsvarianten. Mit der Helligkeitseinstellung können Sie die Leuchtintensität variieren. Die Einstelltasten für die Farbwechselgeschwindigkeit bestimmen, in welchem Rhythmus die Farben gemischt oder gewechselt werden.

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!
- 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.
- 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 die Produkte NC-6780, NC-6781, NX-2490, NX-2487, NX-2488 und NX-2489 in Übereinstimmung mit der EMV - Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Leiter Qualitätswesens
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
 14.01.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-6780, NC-6781, NX-2490, NX-2487, NX-2488 oder NX-2489 ein.

Technische Daten

Stromversorgung	230V
Trafo-Output	12V / 2A
Maximaler Lichtfluss	ca. 850lm
Lebensdauer der LEDs	ca. 5 Jahre
Leistungsaufnahme (Last)	max. 24W
Leistungsaufnahme (Standby)	max. 0,5W

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

www.lunartec.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce panneau à LED. Parez vos murs ou plafonds d'effets lumineux envoûtants grâce à la technologie LED.

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

Contenu

- Panneau à LED avec adaptateur secteur
- Télécommande (pile bouton CR2025 incluse)
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NC-6780 : Panneau à LED décoratif 30 × 30 cm, blanc chaud
- NC-6781 : Panneau à LED décoratif 30 × 30 cm, blanc brillant
- NX-2490 : Panneau à LED 30 × 30 cm, blanc brillant, 30 W, 6000 K
- NX-2487 : Panneau à LED 30 × 30 cm, blanc chaud, 18 W, 3000 K
- NX-2488 : Panneau à LED 30 × 30 cm, blanc brillant, 18 W, 6000 K
- NX-2489 : Panneau à LED 30 × 30 cm, blanc chaud, 30 W, 3000 K

Montage

Pour le montage de ce cadre LED, utilisez des équerres métalliques ou des fixations plates pré-percées. Placez-les au niveau des trous de montage et serrez-les fermement. Vissez ensuite le panneau LED à l'endroit souhaité. Veillez à fixer ce produit à distance de matériaux inflammables. Faites installer et brancher les câbles par un électricien certifié.



ATTENTION :

Les appareils électriques doivent être installés et enlevés par un professionnel qualifié. Dans le cas contraire, aucune garantie ne peut s'appliquer en cas de problème.

Utilisation

Branchez le transformateur à l'alimentation. Appuyez ensuite sur l'interrupteur marche/arrêt pour allumer le panneau. Avec le sélecteur de mode, basculez entre les différents modes d'éclairage. Le bouton de réglage de la luminosité vous permet de varier l'intensité lumineuse. Les boutons de réglage de la vitesse déterminent le rythme selon lequel les couleurs changent ou se mélangent.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- 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.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec 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 NC-6780, NC-6781, NX-2490, NX-2487, NX-2488 et NX-2489 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
14.01.2015

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V
Sortie	12 V / 2 A
Flux lumineux max.	env. 850 lm
Puissance absorbée (charge)	max. 24 W
Puissance absorbée (veille)	max. 0,5 W