

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Schwanenhals-Schreibtischlampe. Ihr beweglicher Hals macht sie zu einem vielseitig einsetzbaren Gerät – Sie können die gewünschte Stelle punktgenau beleuchten.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Schreibtischlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Schwanenhals-Schreibtischlampe
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- NX-7260: LED-Schreibtischlampe, 7 W, mit langem Schwanenhals, schwarz
- NX-7261: LED-Schreibtischlampe, 7 W, mit langem Schwanenhals, silbern

Technische Daten

Stromversorgung	230 V
Anzahl SMD-LEDs	14
Nennleistung	7 W
Nennlichtstrom	400 Lumen
Nennlebensdauer	20.000 Stunden
Farbtemperatur	5.000 Kelvin
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	88°
Schaltzyklen	10.000
dimmbar	Nein
Maße Schwanenhals	39 cm
Maße Lampenkopf	31 cm

Inbetriebnahme

Verbinden Sie das Kabel der Lampe mit einer Stromquelle. Die Lampe ist nun betriebsbereit.

Verwendung

Drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste, um die Lampe ein- oder auszuschalten. Diese befindet sich am Lampenfuß.

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.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen geeignet (Schutzklasse IP20).
- Schutzklasse II: Das Produkt verfügt über Doppelisolierung ohne Erdungskabel.
- Sollte ein Kabel beschädigt sein, darf es nur durch Fachpersonal ausgetauscht werden.

- Vor jeder Montage, Wartung oder Reparatur muss sichergestellt werden, dass alle elektrischen Anschlüsse abgeschaltet sind.
- 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 NX-7260-675 und NX-7261-675 in Übereinstimmung mit 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.lunartec.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe.

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

Contenu

- Lampe de bureau à col de cygne
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NX7260 : Lampe de bureau LED 7 W avec col de cygne, coloris noir
- NX7261 : Lampe de bureau LED 7 W avec col de cygne, coloris argenté

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V
Nombre de LED SMD	14
Puissance nominale	7 W
Flux lumineux	400 lm
Durée de vie théorique	Jusqu'à 20000 h
Température de couleur	5000 K
Rendu des couleurs	> 80 Ra
Angle de rayonnement	88°
Cycles de commutation	Jusqu'à 10000
Luminosité variable	Non
Dimensions col de cygne	39 cm
Dimensions tête de lampe	31 cm

Mise en marche

Branchez le câble de la lampe sur une prise secteur. La lampe est alors prête à l'emploi.

Utilisation

Pour allumer ou éteindre la lampe, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. Celui-ci se trouve sur le pied de la lampe.

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 !
- 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 blessures !
- 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.
- 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.
- Ce produit est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement (indice de protection IP20).
- Classe de protection II : l'appareil

possède une double isolation sans câble de terre.

- Avant toute installation, maintenance ou réparation, assurez-vous que tous les branchements électriques sont déconnectés.
- 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.
- 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.
- Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

- 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 NX-7260 et NX-7261 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 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, 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.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

