

EU-Konformitätserklärung

EU- Declaration of Conformity / Déclaration UE de Conformité

78478 Lesko Pendelleuchte dim LED 19+3W TunW+RGBW Alu geb 230V Metall

Das vorgenannte Produkt entspricht den folgenden europäischen Richtlinien:

The product is in accordance with the following European directives / Le produit mentionné ci-dessus est conforme aux directives de l'Union Européennes suivantes:

2009/125 EG

Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte

Ecodesign Requirements for energy- related products
Directive établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie

2014/53 EU

Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt

Making available on the market of radio equipment
Directive relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE

2011/65 + 2015/863

Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS), geändert durch 2015/863

Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS), modified by 2015/863
Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, modifié par 2015/863

Nachweis durch die Einhaltung folgender harmonisierter Normen:

Evidence through the compliance with the following harmonized standards / La conformité aux directives européennes est garantie par le respect des normes harmonisées suivantes:

DIN EN 60598-1:2021 +A11:2022 Leuchten: Allgemeine Anforderungen, DIN EN 60598-2-1:1989 Ortsfeste Leuchten, DIN EN 62493:2015 EMF Elektromagnetische Felder, DIN EN 50663: 2019 EMF Elektromagnetische Felder Fachgrundnorm, EN IEC 61547 : 2023 EMV-Störfestigkeitsanforderungen, EN IEC 55015:2019 +A11: 2020 Funkstörungen von elektr. Beleuchtungseinrichtungen, DIN EN 61000-3-2: 2014 Grenzwerte für Oberschwingungsströme, DIN EN 61000-3-3: 2013 Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker, EN IEC 63000: 2018 Techn. Dokumentation RoHS, Verordnung (EU) 2019/2020 Ökodesign Anforderungen an Lichtquellen und Betriebsgeräte + 2021/341 Änderung der Verordnung 2019/2020, EN 62479: 2010 Beurteilung der Übereinstimmung v. elektr. u. elektr. Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit v. Personen in elektr. Feldern, ETSI EN 301 489-1 V 2.2.3: 2019 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste – Teil 1, EN 301 489-3 V2.3.2: 2023 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 3

Anbringung des CE-Zeichens: Auf dem Produkt oder der Verpackung. / Position of the CE-mark: on the product or on the packaging. / Emplacement de l'estampillage CE: sur le produit et/ou sur l'emballage.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

/ This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. / La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Springe-Völksen, den 19.05.2025

Unterzeichnet für und im Namen von: / Signed for and on behalf of: / Signé par et au nom de:



i.V. Boris Schomann
Manager of Product Quality & Compliance

Geschäftsführer:
Thorsten Streppelhoff
(Vorsitz)
Thomas Hamann

Sitz der Gesellschaft:
31832 Springe-Völksen
Registergericht:
Hannover HRB 101047