

EU-Konformitätserklärung

EU- Declaration of Conformity / Déclaration UE de Conformité

71280 Odila Tischleuchte LED dim 12W 3000K Chrom /Schwarz 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:

Elektromagnetische

Verträglichkeit EMV (ab 19. April 2016) **Elektromagnetische Verträglichkeit EMV (ab 19. April 2016)**

Elektromagnetische Verträglichkeit EMV (ab 19. April 2016)

Elektromagnetische Verträglichkeit EMV (ab 19. April 2016)

Anforderungen an die

umweltgerechte Gestaltung **Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung**
energieverbrauchsrelevanterenergieverbrauchsrelevanter Produkte
Produkte

Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung

energieverbrauchsrelevanter Produkte

Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung

energieverbrauchsrelevanter Produkte

Niederspannungsrichtlinie
(ab 20. April 2016)

Niederspannungsrichtlinie (ab 20. April 2016)

Niederspannungsrichtlinie (ab 20. April 2016)

Niederspannungsrichtlinie (ab 20. April 2016)

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 pa
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 60598-2-4: 2018 Ortsveränderliche
Leuchten, DIN EN 62471: 2008 Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystemen, DIN EN 62493:2015
EMF Elektromagnetische Felder, EN IEC 61547 : 2023 EMV-Störfestigkeitsanforderungen, EN IEC 55015:2019 +A11:
2020Funkstörungen 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

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 20.03.2025

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



Paulmann Licht GmbH

Quezinger Feld 2
31832 Springe-Völksen
Tel.: +49 5041 998-0
Fax: +49 5041 998-119
info@paulmann.de
www.paulmann.com

Geschäftsführer:
Thorsten Streppelhoff
(Vorsitz)
Dr. Tomass Grass
Thomas Hamann

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

i.V. Boris Schomann

Leiter Qualitätssicherung / Manager Quality assurance / Directeur contrôle qualité