

**EU-Konformitätserklärung**  
**EU Declaration of Conformity**  
**Déclaration UE de conformité**  
**Declaración UE de conformidad**  
**Deklaracja zgodności UE**



**Hersteller, Anschrift:** RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH  
**Manufacturer, address:** Rheinstrasse 16  
**Fabricant, adresse:** 96052 Bamberg  
**Fabricante, dirección:** Deutschland / Germany / Allemagne / Allemania / Niemcy  
**Producent, adres:**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
*We declare under sole responsibility that the product*  
*Nous déclarons, sous notre propre responsabilité, que le produit*  
*Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que el producto*  
*Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt*

**Produktbezeichnung:** LED it Strip  
**Product designation:** LED it Strip  
**Description des produits:** 982522.002.1  
**Designación de producto:** 982522.002.1  
**Oznaczenie produktu:**

mit den folgenden EU-Richtlinien und Normen übereinstimmt:  
*complies with the following EU Directives and standards:*  
est conforme aux normes et directives de l'UE suivantes:  
cumple con las siguientes directivas y normas CE:  
jest zgodny z następującymi dyrektywami UE i normami:

<b>Low Voltage Directive</b> 2014/35/EU	EN 60598-1:2021/A11:2022 EN 60598-2-1:1989 EN 62471:2008 EN 62493:2010
<b>EMC Directive</b> 2014/30/EU	EN 55015:2019/A11:2020 EN 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021 EN 61547:2023
<b>RoHS Directive</b> 2011/65/EU	EN 63000:2018
<b>ErP Directive</b> 2009/125/EC	(EU) 2019/2020

Dokument-Nr. / Document No. / Document No. **25063916**  
Document No. / Nr dokumentu

Aussteller / Issuer / Délivré par: **RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH**  
Otogantę / Wystawca:

Ort, Datum / Place, Date / Lieu, date: **Bamberg, den 07.08.2025**  
Lugar, Fecha / Miejsce, data:

Rechtsverbindliche Unterschrift:  
Legally binding signature:  
Signature juridiquement obligatoire:  
Firma legalmente vinculante:  
Prawnie wiążący podpis:

  
Reiner Jürgens  
CEO/Dyrektor Zarządzający/Geschäftsführer