

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



**Hersteller, Anschrift:** SONLUX Lighting GmbH  
**Manufacturer, address:** Frankenhäuser Str. 66  
**Fabricant, adresse:** 99706 Sondershausen  
**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 pełna odpowiedzialnością, że produkt*

**Produktbezeichnung:** POWERCASE  
**Productdesignation:** 80M030CH-0006  
**Description des produits:**  
**Designación de producto:**  
**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>RED Directive</b> 2014/53/EU	<b>(3.1a)</b> EN 60598-1:2021/A11:2022 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-2-4:2018 EN 62471:2008 EN 62493:2010 <b>(3.1b)</b> EN 55015:2019/A11:2020 EN 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021 EN 61547:2023 <b>(3.2)</b> EN 300 330 V2.1.1
<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.  
Document No. / Nr dokumentu **25060870**

Aussteller / Issuer / Délivré par:  
Otgorgante / Wystawca: **SONLUX Lighting GmbH**

Ort, Datum / Place, Date / Lieu, date:  
Lugar, Fecha / Miejsce, data: **Sondershausen, 23.05.2025**

Rechtsverbindliche Unterschrift:  
Legally binding signature:  
Signature juridiquement obligatore:  
Firma legalmente vinculante:  
Prawnie wiazacy podpis:

  
Reiner Jürgens  
CEO/Dyrektor Zarządzający/Geschäftsführer