

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY



## RP-Technik GmbH

Hermann-Staudinger-Str. 10-16  
D - 63110 Rodgau  
Tel. +49 (0) 6106 66028 - 0  
Fax +49 (0) 6106 66028 - 40  
E-Mail: info@rp-group.com  
www.rp-group.com  
USt-IdNr.: DE296414578

RP-Technik GmbH  
Hermann-Staudinger-Str. 10 - 16  
D - 63110 Rodgau

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
declares under sole responsibility that the product

Datum 07.08.2025

## MCUV48

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Richtlinie(n), Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt.  
to which this declaration relates, is/are in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s).

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 2011/65/EU + 2015/863/EU | Richtlinie RoHS 2.0<br>Directive RoHS 2.0   |
| 2014/35/EU               | Niederspannungsrichtlinie<br>Low Voltage Directive  |
| 2014/30/EU               | Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit<br>Directive electromagnetic compatibility  |
| EN 61000-3-3: 2023-02    | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)<br>Electromagnetic compatibility (EMC)   |
| EN 61000-3-2: 2023-10    | Elektromagnetische Verträglichkeit-Teil 3-2: Grenzwerte für Oberschwingungsströme<br>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions |
| DIN EN 62034: 2013-02    | Automatische Prüfsysteme für batteriebetriebene Sicherheitsbeleuchtung für Rettungswege<br>Automatic test systems for battery powered emergency escape lighting                     |
| EN 50171: 2022           | Sicherheitsbeleuchtungsanlagen<br>Emergency escape lighting systems   |
| DIN EN IEC 61547:2023-11 | Einrichtungen für allgemeine Beleuchtungszwecke - EMV-Störfestigkeitsanforderungen<br>Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements                           |
| EN 61000-6-2: 2019-11    | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)<br>Electromagnetic compatibility (EMC)   |
| EN 61547: 2023-11        | Störfestigkeitsanforderungen (EMV)<br>Immunity requirements (EMC)   |

Roland Pasedag  
Geschäftsführer / Managing Director