

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY

## RP-Technik GmbH Notstromsysteme

D - 63110 Rodgau, Herrmann-Staudinger-Str. 10 - 16

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das / die Produkt(e)  
declares under sole responsibility that the product(s)

## AMW Baureihe



### RP-Technik GmbH

Herrmann-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](mailto:info@rp-group.com)


[www.rp-group.com](http://www.rp-group.com)

USt-IdNr.: DE296414578

**Artikel:** [AMW003SC,AMW003SC-AZ,AMW003SC-E,AMW008SC,AMW008SC-AZ,AMW008SC-E,AMW009,AMW009-AZ,AMW009-E,AMW009ML,AMW009ML-AZ,AMW009ML-E](#)

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Richtlinien, 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).

2014/30/EU 2014/30/EC	<b>Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit</b> Directive electromagnetic compatibility
2014/35/EU 2014/35/EC	<b>Niederspannungsrichtlinie</b> Low Voltage Directive
2015/863/EU 2015/863/EC	<b>Richtlinie RoHS</b> Directive RoHS
EN 55015: 2014	<b>Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen</b> Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61000-3-2: 2014	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)</b> Electromagnetic compatibility (EMC)
EN 61000-3-3: 2013	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)</b> Electromagnetic compatibility (EMC)
EN 61547: 2010	<b>Störfestigkeitsanforderungen (EMV)</b> Immunity requirements (EMC)
EN 60598-1: 2015	<b>Allgemeine Anforderungen Leuchten</b> Particular requirements – Luminaires
EN 60598-2-22: 2014	<b>Besondere Anforderungen – Leuchten für Notbeleuchtung</b> Particular requirements – Luminaires for emergency lighting Electrical and electronic equipment

  
Roland Pasedag  
Geschäftsführer / Managing Director