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

Datum 17.07.2025

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

KXU019

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).

2011/65/EU + 2015/863/EU Richtlinie RoHS 2.0

Directive RoHS 2.0

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

Low Voltage Directive

2014/30/EU Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit

Directive electromagnetic compatibility

EN 60598-2-22: 2023-07 Besondere Anforderungen – Leuchten für Notbeleuchtung

Particular requirements – Luminaires for emergency lighting Electrical and electronic equipment

EN 60598-1: 2022-03 Allgemeine Anforderungen Leuchten

Particular requirements - Luminaires

EN 61547: 2009 Störfestigkeitsanforderungen (EMV)

Immunity requirements (EMC)

EN 61000-3-3:2013+A2:2021 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Electromagnetic compatibility (EMC)

EN 61000-3-2:2019+A1:2021 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

Electromagnetic compatibility (EMC)

EN 55015: 2019+A11:2020 Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen

Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar

equipment

Roland Pasedag

Geschäftsführer / Mahaging Directo