

EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity



Dri171638500

Wir, / We,

Rittal GmbH & Co. KG • Auf dem Stützelberg • 35745 Herborn

Erklären, dass die Produkte / declare that the products

Komfortleuchte - Comfort light

SZ 4139.140 SZ 4139.150 SZ 4139.180 SZ 4139.190 SZ 4139.300 SZ 4139.350

Einschließlich der Varianten mit den folgenden Steckdoseneinsätzen
Including the variants with the following socket inserts

Typ C (CEE 7/16)	Typ E (CEE 7/5)	Typ F (CEE 7/4)	Typ G (BS 1363)	Typ J (SEV 1011)	Typ L (CEI 23- 16-VII)
---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------------

folgenden Richtlinien entsprechen: / conform to the following Directives

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU - Low Voltage Directive 2014/35/EU

EMV-Richtlinie 2014/30/EU - EMC Directive 2014/30/EU

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU – RoHS Directive 2011/65/EU

Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG – Ecodesign Directive 2009/125/EC

Angewandte harmonisierte Normen: / Applied harmonised standards

EN 55015:2013 Grenzwerte und Messverfahren für die Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen ...
Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61000-3-2:2014 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions
EN 61000-3-3:2013 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen
Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker
EN 61000-6-3:2007/A1:2011 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen; Störaussendung für
Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe - Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-3: Generic
standards; Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-2: Fachgrundnormen – Störfestigkeit und Industriebereich
Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments
EN 60598-1 Leuchten - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen - Luminaires - Part 1: General requirements and tests
EN 60598-2-1 Leuchten – Teil 2: Besondere Anforderungen - Luminaires - part 2: Particular Requirements
EN 50581 Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung
gefährlicher Stoffe - Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the
restriction of hazardous substances
Verordnung **874/2012** – Regulation **874/2012**
Verordnung **1194/2012** – Regulation **1194/2012**

Herborn,

05.10.17

Frank Himmelhuber, Geschäftsbereichsleiter FuE
Executive Vice President R&D

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Produkts verliert diese EU-Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.
In case of any amendments to the assembly not explicitly agreed with us, this EU Declaration of Conformity shall be invalidated.