## **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 2067151** 

Name und Anschrift des **Wentronic GmbH** Herstellers oder seines Pillmannstr. 12 Bevollmächtigten: 38112 Braunschweig

Germany

## DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des

Wentronic GmbH Herstellers: Pillmannstr. 12 38112 Braunschweig

Germany

LED Nachtlicht Steckdose ON-OFF-AUTO CEE 7/4 Produktidentifikation:

64566

## DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

**EU-Gemeinschaftsrecht** Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110,

01.07.2011]

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU L96/79-106, 29.03.2014]

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374, 29.03.2014]

Safety of electrical equipment Harmonisierte Normen

> EN 60598-1:2015 + A1:2018 EN 60598-2-12:2013 EN IEC 61058-1:2018 EN IEC 62031:2020 EN 62471:2008

**Electromagnetic Compatibility (EMC)** EN IEC 55015:2019 + A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

EN 61547:2009

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Power plugs and outlet sockets Andere Spezifikationen:

DIN VDE 0620-1:2016 + A41:20107

Mans all

## UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: Braunschweig, 10. Januar 2023

Unterschrift:

Name, Funktion: Marcus Wendt, CEO

Name des Unternehmens: Wentronic GmbH wentronic