

# EG-Konformitätserklärung

Nummer	CE-1120/2.0-2021-04
Hersteller	<p>iluminize GmbH          Hellenthalstraße 3          D-47661 Issum-Sevelen</p> <p><a href="mailto:service@iluminize.com">service@iluminize.com</a>  <a href="http://www.iluminize.com">www.iluminize.com</a>          +49 (0) 2835 782 37 - 00</p>
Produkt	<p>Set: Bypass und Zigbee 3.0 Aktor 110-230V</p> <p>Alle Varianten des Produkts.</p>
Normen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RED-Richtlinie <b>2014/53/EU</b> vom 16. April 2014             <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 62479:2010</li> <li>- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013</li> <li>- ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)</li> <li>- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)</li> <li>- ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)</li> <li>- ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)</li> </ul> </li> <li>• EMV-Richtlinie <b>2014/30/EU</b> vom 26. Februar 2014             <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 55015:2013/A1:2015</li> <li>- EN 61547:2009</li> <li>- EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009</li> <li>- EN 61000-3-2:2014</li> <li>- EN 61000-3-3:2013</li> </ul> </li> <li>• Niederspannungs-Richtlinie <b>2014/35/EU</b> vom 26. Februar 2014             <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 61347-1:2008+A1:2011+A2:2013</li> <li>- EN 61347-2-11:2001</li> </ul> </li> <li>• RoHS Richtlinie <b>2011/65/EU</b> vom 8. Juni 2011             <ul style="list-style-type: none"> <li>- IEC62321:2008 &amp; 2013</li> </ul> </li> </ul>

Hiermit erklären wir, dass das vorstehend bezeichnete Produkt in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den oben genannten Richtlinien und Normen entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Sevelen, den 01. April 2021



Andreas Klessa, Geschäftsführer