

**R. STAHL Schaltgeräte GmbH • Am Bahnhof 30 • 74638 Waldenburg, Germany**

represented locally by, *lokal vertreten durch*



**R. STAHL LTD. • 2nd Floor, Bromwich Court, Gorse Lane, Coleshill • Birmingham B46 1JU, UK**

declares in its sole responsibility, *erklärt in alleiniger Verantwortung,*

that the product: **LED Floodlight**  
*dass das Produkt:* **LED Scheinwerfer**

Type(s), *Typ(en)*: **6525/2.**

is in conformity with the requirements of the following regulations and standards.  
*mit den Anforderungen der folgenden Verordnungen und Normen übereinstimmt.*

Regulation(s) / <i>Verordnung(en)</i>	Standard(s) / <i>Norm(en)</i>
<b>S.I. 2016/1107 Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations</b> <i>S.I. 2016/1107 Verordnung für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen</i>	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN IEC 60079-7:2015 + A1: 2018 EN IEC 60079-15:2019 EN 60079-28:2015 EN 60079-31:2014
<b>Marking, <i>Kennzeichnung:</i></b>	 II 3G Ex nR IIC T6...T4 Gc (6525/21..) II 3G Ex db ec IIC T4 Gc (6525/22..)  II 2D Ex tb op is IIIC T80°C...T100°C Db
<b>UK Type Examination Certificate:</b> <i>UK-Baumusterprüfbescheinigung:</i>	<b>CML 21UKEX1562</b> (Eurofins E&E CML Limited, Newport Business Park, New Port Road, Ellesmere Port, Cheshire, CH65 4LZ, UK, AB2503)
<b>Product standards according to S.I. 2016/1101 Electrical Equipment (Safety) Regulation</b> <i>Produktnormen nach S.I. 2016/1101 (Sicherheits-) Verordnung für elektronische Geräte</i>	EN 60598-1:2015 + A1:2018 EN 62471:2008
<b>S.I. 2016/1091 EMC Regulations</b> <i>S.I. 2016/1091 EMV-Verordnung</i>	EN 61547:2009 EN IEC 55015:2019 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3: 2013
<b>S.I. 2012/3032 RoHS Regulations</b> <i>S.I. 2012/3032 RoHS-Verordnung</i>	EN IEC 63000:2018

Waldenburg, 2023-06-19

Place and date  
*Ort und Datum*

i.V.

  
**S. Holtz**  
 Head of R&D - BU Lighting & Signalling  
*Leiter Entwicklung Leuchten und Signalgerät*

i.V.

  
**D. Groth**  
 Director Quality Management Systems  
*Leiter Qualitätsmanagementsysteme*