


<b>Hersteller</b>	Nordeon GmbH Rathenaustrasse 2-6 31832 Springe (Germany)	<b>Referenz</b>	
<b>Produkt</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Marke</b>	
Swea	LED Halleuchte	Nordeon	
<b>Zertifikat</b>	<b>Testlabor</b>	<b>Lizenznummer</b>	
Das oben genannte Produkt ist zertifiziert von:	Werkslabor Springe	D-Swea 2015	

Das genannte Produkt (oder die Produktgruppe) ist konform mit den grundlegenden Anforderungen des folgenden Standards:

<b>EN 60598-2-24:2013 Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur</b>	
	<p>Das Lichtbandsystem ist für Umgebungen geeignet, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung zu erwarten ist. Das Lichtbandsystem erfüllt die Anforderung der Norm und darf das D-Kennzeichen gemäß 24.6.1 auf dem Typenschild führen.</p>
<b>Additional Qualifications</b>	
<p><b>Die Fabrik ist zertifiziert in Übereinstimmung mit:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quality Management System ISO 9001:2008</li> <li>• Environmental Management System ISO 14001:2009</li> <li>• Health- and Safety Assessment System BS OHSAS 18001:2007</li> </ul>	
<p><b>Das Produkt (oder die Produktgruppe) ist hergestellt unter Qualitätsbedingungen konform mit ISO 9001 oder CENELEC Dokumenten.</b></p>	
<b>Vertreter des Herstellers</b>	<b>Datum / Unterschrift</b>
Dipl. Ing. Torsten Vercek Laborleiter Nordeon GmbH Springe	12.10.2015 / 