

EG-Konformitätserklärung
EC Declaration of Conformity
Déclaration UE de conformité



Hersteller/Anschrift: INLIGHT GmbH & Co. KG
Manufacturer, address:
Fabricant, adresse: Otto-Hahn-Straße 7, D-46569 Hünxe

<p>Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt We hereby declare in our sole responsibility that the product Nous déclarons, sous notre propre responsabilité, que le produit</p>	<p>Sicherheitsleuchte Safety luminaire Luminaire de sécurité MICRO-STAR</p>
---	--

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden EG-Richtlinien und Normen übereinstimmt:
 that is the subject of this declaration complies with the following EC Directives and standards:
 auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes et directives de l'UE suivantes:

Directives	Normen	
<p>Low Voltage Directive 2014/35/EU</p>	EN 62471	2009
	EN 62493	2016
	EN 60598-2-22	2015
	EN 61347-2-13	2015
<p>EM Directive 2014/30/EU</p>	EN 55015	2016
	EN 61000-3-2	2015
	EN 61000-3-3	2014
	EN 61547	2010
<p>RoHS Directive 2011/65/EU</p>	EN 50581	2013

Dokument-Nr. / Document no. **1600054**

Anbringung des CE-Zeichens:

Affixing of the CE-sign;

Délivrance du signe CE:

03/17

Hünxe, 01.03.2017

Ort/Datum

Place and date

Lieu et date

Geschäftsführer

Managing Director

President-Directeur Général

Leiter der Entwicklung

Head of Development

Chef du développement

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

This declaration certifies the conformance with the stated directives. It does not, however, include any assurance of qualities. The safety instructions contained in the product documentation included in our delivery are to be observed.

Cette déclaration certifie la conformité avec les directives citées, mais elle ne contient aucune assurance des qualités. Les consignes de sécurité données dans la documentation sur le produit joint à notre fourniture doivent être observées.