



# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

LB/2016/02/005



Wir

LUG Light Factory Sp. z o.o.  
Gorzowska 11  
65-127 Zielona Góra, Polen

deklarieren in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Bezeichnung	<b>LUGSTAR LB LED DALI</b>
Gruppe	<b>Downlight Leuchten</b>
Herstellernummer	<b>ANSATZ</b>

steht im Einklang mit den Bestimmungen der folgenden Handlungen:

Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte

und die folgenden harmonisierten Normen:

**PN-EN 60598-1:2015-04**  
**PN-EN 60598-2-2:2015-01**  
**PN-EN 55015:2013-10/A1:2015-08**  
**PN-EN 61547:2009**  
**PN-EN 61000-3-2:2019-14**

**PN-EN 61000-3-3:2013-10**  
**PN-EN IEC 63000:2019-01**  
**PN-EN 62471:2010**  
**PN-EN 60598-2-2:2012**  
**PN-EN 61347-1:2015-09**

LUG Light Factory Sp. z o. o.  
Kierownik Laboratorium/Laboratory Manager  
*mgr inż. Marcin Białas*

Herausgegeben von

**DYREKTOR**  
DS. TECHNICZNYCH

*mgr inż. Mariusz Ejsmont*

Bevollmächtigter Unterschrift



# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

LB/2016/02/005



## ANSATZ

### Herstellernummern

---

300031.00033	300031.00035	300031.00037	300031.00039
300031.00034	300031.00036	300031.00038	300031.00040

Diese Erklärung gilt für alle Seriennummern unter den gegebenen Fabrik Symbol erzeugt.