



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

LB/2016/02/017



Wir

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

deklarieren in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Bezeichnung	RAYLUX LB LED
Gruppe	Industrieleuchten
Herstellernummer	ANSATZ

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
EN 60598-2-1:1989
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 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/2016/02/017



ANSATZ

Herstellernummern

300091.00073	300091.00035	300091.00038	300091.00068
300091.00074	300091.00036	300091.00039	300091.00042B
300091.00075	300091.00037	300091.00040	300091.00043B
300091.00076	300091.00060	300091.00041	300091.00044B
300091.00034	300091.00061	300091.00067	300091.00045B

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