



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

LB/2016/02/022



Wir

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

deklarieren in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Bezeichnung	CALLA LB LED
Gruppe	Decken- und Wandleuchten
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
PN-EN 60598-2-22:2015-01
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/2016/02/022



ANSATZ

Herstellernummern

300101.00013	300101.00018	300101.00023	300101.00016B
300101.00014	300101.00019	300101.00024	300101.00017B
300101.00015	300101.00020	300101.00013B	300101.00018B
300101.00016	300101.00021	300101.00014B	
300101.00017	300101.00022	300101.00015B	

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