

# CE Declaração CE de conformidade

(de acordo com a norma EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**Rosmarter Allee 14**  
**58762 Altena - Alemanha**

Declaramos que o seguinte produto está em conformidade com as normas e directivas abaixo indicadas:

Número do artigo           AO000480  
Grupo de produtos         915 iluminação da câmara

Documento n.º	Título	Data
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directiva CEM	02.2014
DIN EN 55011	Equipamento industrial, científico e médico - Características das perturbações por radiofrequência - Limites e métodos de medição	04.2011
DIN EN 61000-4-2	Compatibilidade electromagnética (CEM) - Parte 4-2: Técnicas de ensaio e de medição - Ensaio de imunidade a descargas de electricidade estática	04.2011
DIN EN 61000-4-3	Compatibilidade electromagnética (CEM) - Parte 4-3: Técnicas de ensaio e de medição - Ensaio de imunidade a campos electromagnéticos de radiofrequência radiada	06.2008
DIN EN 61000-4-3	Compatibilidade electromagnética (EMC) - Parte 4-3: Técnicas de ensaio e de medição - Ensaio de imunidade electromagnética por radiação, por radiofrequência e por campo electromagnético	04.2011
DIN EN 61326-1	Equipamento eléctrico de medição, de controlo e de laboratório - Requisitos CEM - Parte 1: Requisitos gerais	10.2006
DIN EN 62471	Segurança fotobiológica de lâmpadas e sistemas de lâmpadas	03.2009

Esta declaração certifica a conformidade com as normas e directrizes relevantes, mas não implica qualquer garantia de propriedades. As instruções de segurança e os manuais do utilizador devem ser considerados adicionalmente. Esta declaração é feita para o fabricante ou para o seu representante autorizado apresentado por:

Altena, 31.07.2025



Jörg Hesse  
Conformidade do produto