

# **CE** Dichiarazione di conformità UE

(secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

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

Con la presente dichiariamo che il seguente prodotto è conforme alle norme e alle direttive elencate di seguito:

Numero di articolo           EM510100  
Gruppo di prodotti           190 Illuminazione della macchina

<b>Documento n.</b>	<b>Titolo</b>	<b>data</b>
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
2015/863/EU	Direttiva RoHS 3	06.2015
EN 55015	Valori limite e metodi di misura per le interferenze radioelettriche da apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchi elettrici simili	05.2015
EN 61000-3-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le correnti armoniche (corrente di ingresso del dispositivo $\leq 16$ A per conduttore)	08.2014
EN 61000-3-3	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-3: Limiti - Limitazione delle variazioni di tensione, delle fluttuazioni di tensione e del flicker nei sistemi pubblici di alimentazione a bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale $\leq 16$ A per fase non soggette a requisiti di connessione speciali	08.2013
EN 61547	Apparecchiature per illuminazione generale - Requisiti di immunità EMC	08.2009
IEC 62321-1	Metodi per la determinazione di alcune sostanze nei prodotti di ingegneria elettrica - Parte 1: Introduzione e panoramica	05.2013

Questa dichiarazione certifica la conformità alle norme e alle direttive specificate, ma non costituisce una garanzia di proprietà. È inoltre necessario osservare le norme di sicurezza e le istruzioni per l'uso. La presente dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità del produttore o del suo rappresentante autorizzato:

Altena, 30.09.2025



Jörg Hesse  
Conformità del prodotto