

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 EMD00122
 Gruppo di prodotti 190 Illuminazione della macchina

Documento n.	Titolo	data
2009/125/EG	Direttiva sulla progettazione ecocompatibile	10.2009
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
2014/35/EU	Direttiva sulla bassa tensione	02.2014
EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019 + A2:2021 + A2:2021/ AC:2022	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 le apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A per conduttore non soggette a condizioni speciali di collegamento	01.2022
EN IEC 55015	Valori limite e metodi di misura per le interferenze radioelettriche da apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchi elettrici simili	03.2020
EN IEC 60598-1	Apparecchi di illuminazione - Parte 1: Prescrizioni generali e prove	03.2021
EN IEC 60598-2-1	Apparecchi di illuminazione - Parte 2-1: Prescrizioni particolari - Apparecchi fissi per uso generale	05.2021
EN IEC 61000-3-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le correnti armoniche (corrente di ingresso del dispositivo ≤ 16 A per conduttore)	04.2021
EN IEC 61547	Apparecchiature per illuminazione generale - Requisiti di immunità EMC	04.2023
EN IEC 63000	Documentazione tecnica per la valutazione delle apparecchiature elettriche ed elettroniche in relazione alla restrizione di sostanze pericolose	12.2018

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, 08.12.2025



Jörg Hesse
 Conformità del prodotto