

# **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            AE000019  
 Gruppo di prodotti:        900 Accessori

Documento n.	Titolo	data
2011/65/EU	Direttiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Direttiva EMC	02.2014
2014/35/EU	Direttiva sulla bassa tensione	02.2014
DIN 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 ≤ 16 A per fase non soggette a condizioni speciali di connessione (IEC 61000-3-3: 2013 + A1:2017); versione tedesca EN 61000-3-3:2013 + A1:2019	07.2020
DIN EN 61347-1	Dispositivi di controllo per lampade - Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza (IEC 61347-1:2015); versione tedesca EN 61347-1:2015	05.2016
DIN EN 61347-2-13	Unità di alimentazione di lampada - Parte 2-13: Prescrizioni particolari per unità di alimentazione elettroniche alimentate in corrente continua o in corrente alternata per moduli LED (IEC 61347-2-13:2014 + A1:2016); versione tedesca EN 61347-2-13:2014 + A1:2017	10.2017
DIN EN IEC 61000-3-2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le correnti armoniche (corrente di ingresso dell'apparecchiatura ≤ 16 A per conduttore) (IEC 61000-3-2:2018); Versione tedesca EN IEC 61000-3-2:2019	12.2019

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, 19.11.2023



Jörg Hesse  
 Conformità del prodotto