

Deklaracja zgodności UE

(zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Niemcy

Niniejszym oświadczamy, że poniższy produkt jest zgodny z normami i dyrektywami wymienionymi poniżej:

Numer pozycji EM550120
 Grupa produktów 190 Oświetlenie maszyny

Nr dokumentu.	Tytuł	data
2009/125/EG	Dyrektywa w sprawie ekoprojektu	10.2009
2011/65/EU	Dyrektywa RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Dyrektywa EMC	02.2014
2014/35/EU	Dyrektywa niskonapięciowa	02.2014
DIN EN 60598-1	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania (IEC 60598-1: 2014, zmodyfikowana + A1:2017); wersja niemiecka EN 60598-1:2015 + A1:2018	09.2018
DIN EN 61000-3-2	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Dopuszczalne poziomy - Dopuszczalne poziomy harmonicznych prądu (prąd wejściowy urządzenia <= 16 A na przewód) (IEC 61000-3-2:2014); wersja niemiecka EN 61000-3-2:2014	03.2015
DIN EN 61000-3-3	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Dopuszczalne poziomy - Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia dla urządzeń o prądzie znamionowym <= 16 A na przewód, niepodlegających specjalnym warunkom przyłączenia	03.2014
DIN EN 61547	Ogólny sprzęt oświetleniowy - Wymagania dotyczące odporności na zakłócenia elektromagnetyczne (IEC 61547:2009); wersja niemiecka EN 61547:2009, sprostowanie do DIN EN 61547 (VDE 0875-15-2):2010-03; (IEC-Cor. :2010 do IEC 61547:2009)	07.2010
DIN EN IEC 55015	Dopuszczalne poziomy i metody pomiaru charakterystyk zaburzeń radioelektrycznych elektrycznych urządzeń oświetleniowych i podobnych (CISPR 15:2018 + ISH1:2019); wersja niemiecka EN IEC 55015:2019 + A11:2020	07.2020
DIN EN IEC 63000	Dokumentacja techniczna do oceny sprzętu elektrycznego i elektronicznego w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych (IEC 63000:2016); wersja niemiecka EN IEC 63000:2018	05.2019
EN 60598-2-1	Oprawy oświetleniowe. Część 2: Wymagania szczegółowe. Sekcja 1: Stałe oprawy oświetleniowe ogólnego przeznaczenia	01.1989

Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność z określonymi normami i dyrektywami, ale nie stanowi gwarancji właściwości. Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i instrukcji obsługi. Niniejsza deklaracja została wydana na odpowiedzialność producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela:

Altena, 31.07.2025

Handwritten signature in black ink, appearing to read 'i.V. J. Hesse'.

Jörg Hesse
Zgodność produktu