

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Deklarujemy zgodność produktu:

Oznaczenie:	GPV-18-Y (Y = 12, 24)
Numer partii:	GLP19xxxxxxxxxxxxxxxx

z wymaganiami następujących przepisów oraz norm Unii Europejskiej:

**Dyrektywy ROHS 2011/65/UE, 2015/863/UE, 2017/2102/UE**

**Dyrektywa LVD 2014/35/UE:**

Zastosowana norma	Opis
EN 61347-1:2015	Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa
EN 61347-2-13:2014 + A1:2017	Urządzenia do lamp -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED
EN 62493:2015	Ocena sprzętu oświetleniowego związana z ekspozycją człowieka na działanie pól elektromagnetycznych

**Dyrektywa EMC 2014/30/UE:**

Zastosowana norma	Opis
EN55015:2013 + A1:2015	Zaburzenia radioelektryczne.
EN61000-3-2:2014	Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu.
EN61000-3-3:2013	Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła.
EN61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania kompatybilności elektromagnetycznej.

*Zasilacz jest komponentem kompletnego urządzenia/układu nieprzeznaczonym do montażu przez użytkownika końcowego. Zasilacz spełnia normy bezpieczeństwa oraz kompatybilności elektromagnetycznej jednakże dla finalnego urządzenia/układu zawierającego zasilacz należy ponownie wykonać badania celem weryfikacji spełnienia norm całego urządzenia/układu.*

MPL POWER ELEKTRO Sp. z o.o.  
44-119 Gliwice, ul. Wschodnia 40  
NIP 631-24-57-646 REGON 240105606  
Pieczęć firmy

**KIEROWNIK**  
Dział Techniczny  
  
Anast. Jaramin  
Podpis i pieczęć osoby