

.....
pieczęć firmowa

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

NR: 82A/2014

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby)

Opis: **ŹRÓDŁA ŚWIATŁA LED**
napięcie znamionowe: ~230V/50Hz
typ trzonka: G9
moc: 2.4W, 4W, 6W,
klasa energetyczna: A, A++

Symbol: D85-LS-G9-4WW, D85-LS-G9-4NW, D85-LS-G9-6WW, D85-LS-G9-6NW, D85-LS-G9-2W-WW,
D85-LS-G9-2W-NW, D85-LS-G9-2W-WW-MAT, D85-LS-G9-2W-NW-MAT


jest zgodny z wymaganiami dyrektyw:

- LVD – 2014/35/UE – urządzenia elektryczne niskonapięciowe
- EMC – 2014/30/UE – kompatybilność elektromagnetyczna
- RoHS – 2011/65/UE

oraz z normami zharmonizowanymi:

- PN-EN 61347-1:2010/A1:2011 Urządzenia do lamp – Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa.
- PN-EN 61347-2-13:2008/AC:2011 Urządzenia do lamp – Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED.
- PN-EN 61000-3-3:2011 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Dopuszczalne poziomy -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym $< \text{lub} = 16 \text{ A}$ przyłączanych bezwarunkowo

Warszawa dnia 01.10.2015



Bartłomiej Szydłowski
ul. Burdąg 35, 12-122 Burdąg gm. Jedwabno
NIP: 113-263-53-51 REGON:142250184
biuro@ledsystems.pl
.....
mie, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej
do wystawienia deklaracji zgodności

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 15

LED SYSTEMS Bartłomiej Szydłowski
Burdąg 35
12-122 Burdąg
NIP: 113-263-53-51
biuro@ledsystems.pl