

**ANEKS Nr 98/18/A**

do Certyfikatu nr 69/16/Z uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Akronim programu certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa i adres producenta: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Miejsce produkcji: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa wyrobu: Łącznik elektroniczny regulowany do źródeł światła typu ŁP-8...L2  
serii ARIA typ 2114 odm. ŁP-8UL2  
230V, 50Hz, IP20, 250W

**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:****PN-EN 60669-12006+A2:2008+IS1:2009+Ap1:2009 (IDT EN 60669-1:1999/A2:2008/IS1:2009)**

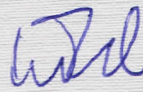
Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdań z badań nr B/2016/284 z dnia 26.09.2016 r., Aneks z dnia 30.08.2018 r. wykonanych przez akredytowane Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 73/2018 z dnia 18.06.2018 r.

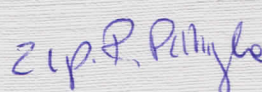
**Prawo do stosowania aneksu obejmuje okres od 30.08.2018 r. do 03.10.2019 r.**

i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

  
dr inż. Tomasz Włodek

PREZES ZARZĄDU

  
mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 30.08.2018 r.