

CE 13

**Deklaracja zgodności z wymogami Unii Europejskiej
(W nawiązaniu z EN ISO 17050- 1:2004)**

2006/95/EC Dyrektywa niskonapięciowa

2004/108/EC Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej

2011/65/EU Dyrektywa o restrykcjach dotyczących stosowania
niebezpiecznych substancji

P+L Systems Ltd deklaruje że:

**PlusZap16&30 Aluminium, 16,30,40 & 80 Białe oraz ze stali
nierdzewnej (ZE121, ZE122, ZE123, ZE124, PZ40W,
PZ80W,ZE126, ZE127 PZ40S oraz PZ80S)**

w/w urządzenia spełniają wymogi następujących dokumentów:

IEC 60335-1	2010	Elektryczne urządzenia stosowane w gospodarstwie domowym- Bezpieczeństwo (Część 1: standardowe wymogi) ed5.0
IEC 60335-2-59	2002	Elektryczne urządzenia stosowane w gospodarstwie domowym inne podobne – Bezpieczeństwo (Część 2-59: wytyczne dla urządzeń unicestwiających insekty) ed3.0+A1:2006+ A2:2009
EN55014-1	2006	Elektryczne urządzenia stosowane w gospodarstwie domowym i tym podobne maszyny i aparaty) Część 1- Emisja) +A 1 2009
EN61000-3-2	2006	Elektromagnetyczna kompatybilność (EMC). Limity. Limity dotyczące harmoni emisji (moc ≤ 16 A na fazę)+ A2 2009

EN61000-3-3 2008 Elektromagnetyczna kompatybilność (EMC). Limity. Limity w zmianie napięcia , wahanii napięcia oraz drganiu w publicznych nisko napięciowych systemach dla urządzeń o napięciu ≤ 16 A na fazę i nie powiązanych z innymi

Oświadczam, że urządzenia wymienione wyżej zostały zaprojektowane by spełnić wszystkie z wymionych wyżej wymogów i spełniają wszystkie konieczne wymogi wyszczególnione w dyrektywach.

Podpisano:

nieczytelny podpis
Peter Mangion
Dyrektor Zarządzający

Data 14/01/13

-----**Koniec tłumaczenia dokumentu w języku angielskim**-----