

TITAN® ALPHA ELEKTROGITTERGERÄT

Technisches Datenblatt

Produkt Nr.	TITALP003(013)
Bezeichnung	Titan Alpha
Anteilsklasse	I
Garantie	3 Jahre
Wirkungsbereich	160 m ² (freihängend) – 80 m ² (wandmontiert)
Spannung	220-240V
Frequenz	50Hz
Schutzart	20
Temperatur der Betriebsumgebung	0 to +40°C *
Leistungsaufnahme	50W
Hochspannungsgitter/Stromstärke	3800 V / 9 mA max
Röhren (Anzahl/Referenznr./Bezeichnung)	2/ TUB15W467 / 15 watt 30cm lang T5 Quantum® bruchgeschützt
Netzkabel	Festverdrahtet/ HO5VV-F (PVC)
Abmessung des Geräts mm	H305 x B350 x T150
Abmessung der Verpackung	H330 x B405 x T155
Gewicht des Geräts	4,0 kg
Gewicht verpackt	4,7 kg

* empfohlene Betriebstemperatur, sollte sie über- oder unterschritten werden, kann dies die Funktion des Geräts beeinträchtigen.

Das Titan® Alpha entspricht den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC. Das Gerät hat das CE Zeichen.

Zusätzlich entspricht das Titan® Alpha Gerät folgenden internationalen Sicherheitsstandards:

EN 55014-1:2006	Elektromagnetische Verträglichkeit. Anforderungen für Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte. Störaussendung.
EN 55014-2:1997	Elektromagnetische Verträglichkeit. Anforderungen für Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte. Störaussendung.
EN 61000-3-2:2006	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme.
EN 61000-3-3:1995	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme.
EN 60335-1:2002	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 60335-2-59:2003	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-59: Besondere Anforderungen für Insektenvernichter
EN 62233:2008	Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von Haushaltsgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit von Personen

Leiter der technischen Abteilung
Stand: Dezember 2017, Druckdatum 18/02/2020

Unterschrift:



PestWest Electronics Limited
Wakefield Road
Ossett
West Yorkshire
WF5 9AJ United Kingdom
Email: info@pestwest.com
Website: www.pestwest.com