

## CHAMELEON® Stellaris: LED-Gerät zur Fluginsektenkontrolle

### Technisches Datenblatt

PestWest Artikelnummer (EU-Version)	125-000528/ 125-000535
Artikelbezeichnung	Chameleon® Stellaris Weiß/ Edelstahl
Schutzklasse	I
Garantie	3 Jahre
Wirkradius	180 - 220 m <sup>2</sup>
Spannung	220 - 240V
Frequenz	50 - 60Hz
Schutzart (IP-Bewertung)	20
Temperatur der Betriebsumgebung	0°C bis +40°C*
Energieverbrauch	13.5W
Klebefläche	135-000226 - 6 pro Päckchen (Anzahl: 2)
UVA-LED-Röhren	130-000321 Quantum® X LED 370nm 550mm T5 Bruchgeschützt (Anzahl: 2)
Netzkabel	IEC / HO5RN-F
Abmessung des Gerätes	H:420mm x B:590mm x T:160mm
Anmessung des Umkartons	H:560mm x B:730mm x T:210mm
Gewicht des Gerätes (unverpackt)	5,7 Kg
Gewicht des Gerätes (verpackt)	7,7 Kg

\*empfohlene Betriebstemperatur, sollte diese über- oder unterschritten werden, kann dies die Funktion des Gerätes beeinträchtigen.

**Das Chameleon® Stellaris entspricht den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EC. Das Gerät hat das CE und das UKCA Zeichen.**

Zusätzlich entspricht das Chameleon® Stellaris LED-Gerät folgenden internationalen Sicherheitsstandards:

- EN 55014-1:2017 Elektromagnetische Verträglichkeit. Anforderungen für Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte. Störaussendung.
- EN 55014-2:2015 Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte. Störfestigkeit.
- EN 60335-1:2010: Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen.
- EN 60335-2-59:2002 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-59: Besondere Anforderungen für Insektenvernichter.

Leiter der technischen Abteilung, November 2023:

