

CHAMELEON® UPLIGHT

Technisches Datenblatt

Produkt Nr.	CHAUPL004 (014) / CHAUPL024 (034) / CHAUPL044 (054)
Bezeichnung	Chameleon® Uplight Weiß / Beige / Silber
Anteilsklasse	I
Garantie	3 Jahre
Wirkungsbereich	40 m ²
Spannung	220-240V
Frequenz	50-60Hz
Schutzart	20
Temperatur der Betriebsumgebung	0 to +40°C *
Leistungsaufnahme	25W
Klebefläche (Anzahl/Referenznr.)	1 / BOACHA850
Röhren (Anzahl/Referenznr./Bezeichnung)	1 / TUB15W490 / 15 Watt 45cm lang T8 Quantum® bruchgeschützt
Netzkabel	festverdrahtet / HO5RN-F
Abmessung des Geräts mm	H210 x B470 x T170
Abmessung der Verpackung	H265 x B515 x T265 (2 St. Pro Box)
Gewicht des Geräts	3,7 kg
Gewicht verpackt	8,2 kg

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

Das Chameleon® Uplight 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 Chameleon® Uplight Gerät folgenden internationalen Sicherheitsstandards:

EN 55014-1:2001	Elektromagnetische Verträglichkeit. Anforderungen für Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte. Störaussendung.
EN 61000-3-2:2001	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme.
EN 61000-3-3:1995	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3: Grenzwerte - Abschnitt 3: Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit derzeitiger <= 16A Bewertung
IEC 60335-1:2010	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
IEC 60335-2-59:2002	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-59: Besondere Anforderungen für Insektenvernichter

Leiter der technischen Abteilung

Unterschrift:



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

Stand: April 2018, Druckdatum 18/02/2020