



### UV-LED-Insektenvernichter

- UV-Licht lockt die fliegenden Insekten an und tötet sie bei Kontakt durch elektrischen Strom
- komplett geräusch- und geruchlos und durch die UV-Technik sicher für Menschen und Haustiere
- ohne Chemikalien - daher ungiftig und umweltfreundlich
- Das Schutzgitter verhindert ein versehentliches Berühren der elektrischen Kontakte
- Mit Ein-/Ausrichter und einer Auffangschale für Insekten
- Besonders energieeffizient mit einem Verbrauch von nur 1 W
- Geeignet für eine Raumgröße von ca. 20 m<sup>2</sup>

Anschluss, Typ: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16)  
 Lichtquelle: Leuchtdiode (LED)  
 Farbe: weiß  
 Maße (L x B x H): 128,5 x 114 x 61 mm  
 Gewicht: 150 g

**Zubehör - Netzteil**  
 Effektive Eingangsleistung: 1 W  
 Eingangswechselstromfrequenz: 50 Hz  
 Eingangsspannung: 220 - 240 V ~

### UV LED Insect Killer

- The flying insects are attracted by UV light and are killed on contact by an electric current.
- Completely silent and odourless, and safe for people and pets thanks to UV technology
- on-chemical and therefore non-toxic and environmentally friendly
- The protective grid prevents accidental contact with the electric plates
- With on/off switch and an insect collection tray
- Particularly energy-efficient with a power consumption of just 1 W
- Suitable for a room size of approx. 20 m<sup>2</sup>

Connection, type: Europlug (Type C CEE 7/16)  
 Luminous source: light emitting diode (LED)  
 Color: white  
 Dimensions: 128.5 x 114 x 61 mm  
 Weight: 150 g

**Accessory - Power supply**  
 Root mean square input power: 1 W  
 Input AC frequency: 50 Hz  
 Input voltage: 220 - 240 V ~

### Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 03.02.2025	FW	UV-LED-Insektenvernichter 1 W	1
		gepr.: 03.02.2025	FW		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 59813	von 1
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

