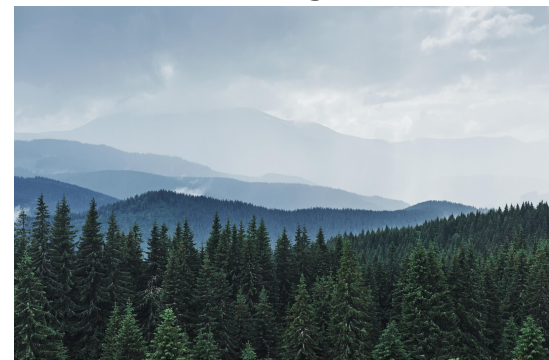


2203234

LED-UVA-T8-7W-Röhre

Die LED-UVA-T8-7W-Röhre ist speziell für die JVD-Insektenvernichter der Referenzen 855524 und 855625 entwickelt worden. Diese LED-Röhre, die ultraviolettes Licht (UVA) aussendet, ist ideal, um fliegende Insekten anzulocken und zu eliminieren. Ihre LED-Technologie gewährleistet eine lange Lebensdauer und einen geringeren Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Röhren. Sie ist leicht zu installieren und mit den genannten Insektenvernichtermodellen kompatibel, die nach Januar 2025 vermarktet werden, und bietet eine wirksame und dauerhafte Lösung zur Schädlingsbekämpfung.



PRODUKTVORTEIL



- Hohe Effizienz: Lockt und eliminiert fliegende Insekten.
- Lange Lebensdauer: Langlebige LED-Technologie.
- Geringer Verbrauch: Deutliche Energieeinsparung.
- Einfache Installation: Kompatibel mit JVD-Insektenvernichtern 855524 & 855625 (>01/2025)



ÖKOLOGISCH VERANTWORTLICH

- Dank ihres geringen Energieverbrauchs und ihrer langen Lebensdauer reduziert sie die Häufigkeit des Austauschs und die Umweltbelastung im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtstoffröhren. Zudem enthält sie kein Quecksilber, was sie zu einer sichereren und umweltverträglicheren Option macht.

2203234

LED-UVA-T8-7W-Röhre

Version vom	04/02/2026
Leistungsaufnahme im Betrieb (W)	7
Stromversorgung	230V
Material	Glas
Verpackungsmaterialien	Karton

TECHNISCHE ZEICHNUNG