



2203196

UVA-LED-Röhre Industrie

Die UVA-LED-T8-Röhre mit 9W ist speziell für die Insektenvernichter JVD Industrie 855838 und 855839 entwickelt. Diese LED-Röhre, die ultraviolette Licht (UVA) ausstrahlt, ist ideal, um Fluginsekten anzulocken und zu beseitigen. Ihre LED-Technologie sorgt für eine lange Lebensdauer und einen verringerten Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Röhren. Einfach zu installieren, ist sie mit den genannten Insektenvernichter-Modellen kompatibel, die nach Januar 2026 in den Handel gekommen sind.



PRODUKTVORTEIL

- Hohe Effizienz: Lockt und beseitigt Fluginsekten.
- Lange Lebensdauer: Langlebige LED-Technologie.
- Geringer Verbrauch: Deutliche Energieeinsparung.
- Kompatibel mit den Insektenvernichtern JVD Industrie 855838 & 855839 (>01/2026).



ÖKOLOGISCH VERANTWORTLICH

- Die UVA-LED-Röhre 9W reduziert den Energieverbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Röhren und trägt so zu einer nachhaltigeren und umweltfreundlicheren Desinfektionslösung bei.

2203196

UVA-LED-Röhre Industrie

Version vom	04/02/2026
Leistungsaufnahme im Betrieb (W)	9
Stromversorgung	230V
Breite des Produkts (mm)	590
Nettogewicht (kg)	0.09
Durchmesser (mm)	28
Material	Glas
Verpackungsmaterialien	Karton

TECHNISCHE ZEICHNUNG

