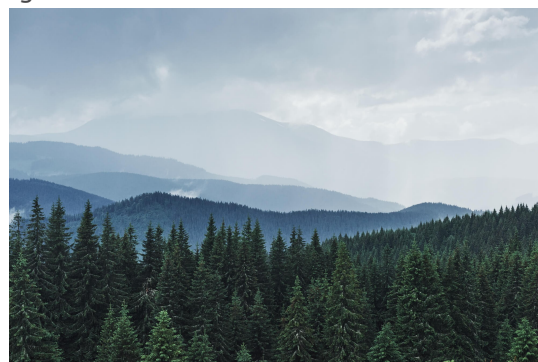




2203197

UVA-LED-Röhre Anti-Glare Industrie

Die UVA-LED-T8-Röhre mit 9W Anti-Glare ist speziell für die Insektenvernichter JVD Industrie 8551174, 855838TAE und 855839TAE entwickelt. Diese LED-Röhre, die ultraviolette Licht (UVA) ausstrahlt, ist ideal, um Fluginsekten anzulocken und zu beseitigen, während sie Blendung reduziert. 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

- Erhöhte Sicherheit:
Verhindert Glassplitter bei Stoß oder Bruch, besonders geeignet für die Lebensmittelindustrie.
- Hohe Effizienz: Lockt und beseitigt Fluginsekten.
- Lange Lebensdauer:
Langlebige LED-Technologie.
- Geringer Verbrauch:
Deutliche Energieeinsparung.



ÖKOLOGISCH VERANTWORTLICH

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

2203197

UVA-LED-Röhre Anti-Glare 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

