



Lieferumfang

1 electronicVED lite
1 Kaltwasser-Einlauffilter
1 Flexible Anschlussleitung 3/8" (für druckfestes System)
1 T-Verbindungselement 3/8" (für druckfestes System)

1 Kurze Anschlussleitung
1 Befestigungsmaterial
1 Betriebs- und Installationsanleitung
1 Produktdatenblatt, Energieeffizienzlabel

Besonderes Merkmal

- Untertisch- Gerätevariante für Waschbecken oder Küchenspüle
- Warmwasserkomfort: konstante, stufenlos einstellbare Auslauftemperatur von 20 °C bis 60 °C bis zur Leistungsgrenze
- Geeignet für die Nacherwärmung von vorgewärmtem Wasser von 20°C bis 55°C
- Warmwasser-Dauerleistung: max. 4 l/min
- Optionaler Verbrühschutz auf 43°C aktivierbar

Produktausstattung

- Stufenlos einstellbarer Temperaturregler
- Elektronische Leistungsregelung
- Wählbare Nennleistung: 11kW oder 13,5 kW (intern umstellbar)
- Geeignet für Kunststoffrohrsysteme nach DIN 1988 und DIN 16892/16893

- UV-lichtbeständige Gerätehaube (kein Vergilben durch UV-Einstrahlung)
- Strahlwasserschutz IP 25 ermöglicht uneingeschränkte Installation im Schutzbereich 1

IP24



IP25



VED E 11-13/1 L U

0010044426

Warmwasserberei-
tungs-Energieeffizi-
enzklasse



electronicVED lite VED E 11-13/1 L U

Technische Daten	VED E 11-13/1 L U
ErP	
ErP-Wassererhitzer-Energieeffizienzklasse des Wassererhitzers	A (A+ → F)
Jahreszeitbedingte Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz η_{wh}	40 %
Leistung und Wirkungsgrad	
Heizleistung	11 - 13,5 kW
Leistungsregelung	Elektronisch
Warmwasser	
Warmwasser-Dauerleistung ($\Delta t = 30 \text{ K}$)	4 l/min
Elektrischer Anschluss	
Elektrischer Anschluss	Kabel
Elektrische Leistungsaufnahme (Im Gerät umschaltbar)	11 / 13,5 kW
Elektrische Spannungsversorgung	400 V (50 Hz)
Schutzart ¹	IP24
Anschlüsse	
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser	R 3/8"
Abmessung	
Höhe / Breite / Tiefe	293 mm / 174 mm / 101 mm
Gewicht	2,5 kg
Einsatzgrenzen	
Temperatur Warmwasser (min - max)	20 - 60 °C
Temperatur (Eingang) (max)	55 °C

¹ EN 60529

