



EEI
≤0.20



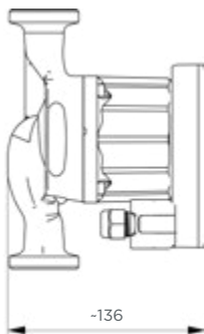
WITA go.future 2 light 40 | 60

Produktbesonderheiten

- 5 Jahre Garantie
- LED Kennlinienanzeige
- Antiblockierfunktion
- Entlüftungsfunktion
- Tastensperre
- Auch als PWM Version erhältlich

Technische Daten

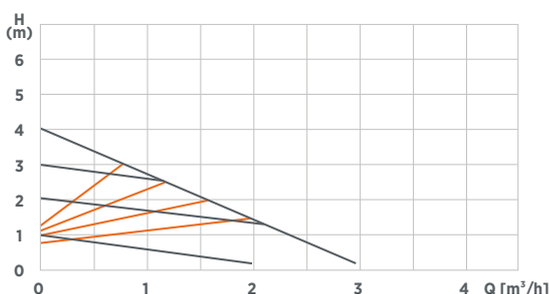
| 40 | 60



Maximale Förderhöhe	4 m 6 m
Maximaler Durchfluss	2600 l/h 3200 l/h
Leistungsaufnahme	3-23 W 3-38 W
Regelung	4 Konstantkennlinien 4 Proportionalkennlinien
Zusatzfunktionen	LED Kennlinienanzeige, Antiblockierfunktion, Entlüftungsfunktion, Tastensperre
Versorgungsspannung	1 x 230 V, 50 Hz
Motorschutz	kein externer Motorschutz erforderlich
Schutzart	IP 42
Umgebungstemperatur	0 °C bis +40 °C
Medientemperatur	+5 °C bis +110 °C
Temperaturklasse	TF 110 gem. DIN EN 60335-2-51
Systemdruck max.	10 bar (1 MPa)
Anschlussgrößen	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Einbaulängen	110 mm, 130 mm, 180 mm
Material Pumpengehäuse	130 mm, 180 mm in Grauguss kataphoresebeschichtet; 110 mm, 130 mm in Messing
Gewicht inkl. Isolierung	2,1 kg
EEI	40 ≤ 0,18 60 ≤ 0,20
Sonderausstattung	auch als PWM Version erhältlich

Alle Maßangaben in mm.

Kennlinie WITA go.future 2 - light 40



Kennlinie WITA go.future 2 - light 60

