

Vigour clivia plus Waschtischarmatur DB20



Vigour clivia plus Waschtischarmatur DB20, mit IR-Sensor, ohne Mischung, chrom

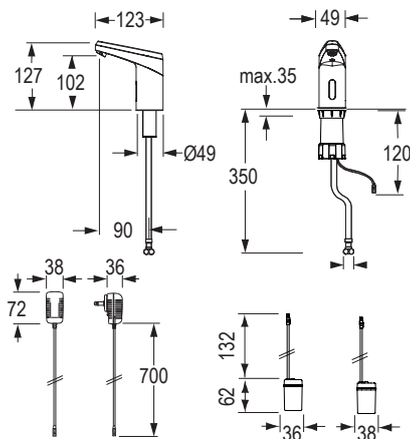
Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur: (für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser)

- robustes Metallgehäuse, verchromt
- Infrarot-Sensorik (vollautom. Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil und Strahlregler
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) mit Touch-Taste auslösbar
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit mit Touch-Taste einstellbar
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit mit Touch-Taste einstellbar
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung mit Touch-Taste aktivierbar
- BLE-ComBox- und App-ready (erfordert je ein optionales BLE Modul und die Vigour Service-App zur Aktivierung und Einstellung)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer

Batterie (extern): 4x 1.5V Alkaline, handelsüblich, Lebensdauer bis zu 4 J.

Netzbetrieb: Steckernetzgerät 100-240VAC / 6VDC; 50-60Hz

Netzvorbereitung: für externe Stromversorgung (siehe Zubehör)



Bezeichnung	Strom	Ablaufgarnitur	Bestell-Nr.
Vigour clivia plus Waschtischarmatur DB20 mit IR-Sensor, ohne Mischung, chrom		ohne	CLPE6V
		ohne	CLPE230V

Technische Daten:

Betriebsdruck:	0,3 - 10 bar
Durchflussmenge:	ca. 6 l/Min. (3 bar)
max. Wassertemp.:	80°C
Strahlregler:	M18x1, Luftbeimischung
Druckschlauch:	DN6 35 cm
Eckventilanschluss:	G 3/8"
Schmutzsieb:	0,5 mm Maschenweite
Sensorempfindlichkeit:	permanent automatisch selbsteinmessend
Wassernachlaufzeit:	1 Sek. (mit Touch-Taste 0-10 Sek. einstellbar)
Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit:	2 Min. (mit Touch-Taste 30 Sek.-20 Min. einstellbar)
Kurz-Aus:	2 Min. (fixiert)
RoHS:	gemäss RoHS Richtlinie 2011/65/EU
EMV:	gemäss EMV Richtlinie 2014/30/EU
Zulassung in Beantragung:	DVGW

