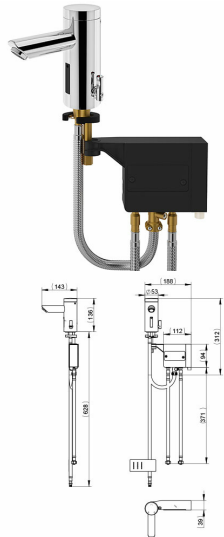


lino PRIMUS Standarmatur L40 Thermostat-E, NetzAP, Click, KWH-Spülung, Netzbetrieb AP, mit elektronischer Mischung, G3/8



Standarmatur L40, mit IR-Sensor und elektronischer Mischeinheit Thermostat-E

Elektronische Standarmatur mit separater Kaltwasserspülung, Hygienespülung und thermischer Desinfektion.

Berührungslose elektronisch gesteuerte thermostatische Waschtischarmatur:

- Infrarot-Sensorik mit vollautomatischer Selbsteinmessung
- elektronische Mischeinheit Thermostat-E zur Temperaturregelung als Untertisch-Montage an Stockschraben oder Montagegarnitur
- Temperatur und Volumen regulierende Stellmotoren
- elektronischer Verbrühschutz in Anlehnung an DIN EN 1111
- separate Kalt-, Misch- und Warmwasser-Hygienespülung über die Service APP oder Einbindung in das CNX Wassermanagement-System inklusive Dokumentation

Anschluss von Kalt- und Warmwasser, mit flexiblen Schläuchen inkl. Schmutzsieben

- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) (mit Funktionstaste auslösbar)
- Sensorempfindlichkeit, Spar-Strahlregler (selbstreinigend)
- Steuerung über die Service APP möglich
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich

Hinweis:

Bei Einbindung in das CNX Wassermanagement-System ist der CNX Converter separat zu bestellen.

Service APP nur in Verbindung mit BLE Converter verfügbar – keine permanente Auswertemöglichkeit.

Bei Anbindung über die Service APP ist der BLE Converter separat zu bestellen.

Eigenschaften:

Anschluss-Nennweite: G3/8,
Mischung: mit elektronischer Mischung,
Stromversorgung: Netzbetrieb AP,

Technische Daten:

Technische Daten

Netz Aufputz: Stecknetzgerät 230 V/AC / 12 V/DC

Betriebsdruck: 0,3 - 10,0 bar

Durchflussmenge: 3,8 l/min (3 bar)

Wassertemperatur Eingang (max.): 80 °C

Temperaturbegrenzung (max.): 42 °C

Druckschläuche: 350 mm

Eckventilanschlüsse: G 3/8"

Schmutzsiebe: 0,5 mm Maschenweite

Elektronischer Verbrühschutz: Bei Ausfall der Kaltwasserleitung wird beim Erreichen von 48 °C der Wasserfluss gestoppt (Werkseinstellung – über Service APP und CNX einstellbar, maximale Wassertemperatur beachten)

Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0 – 12 s einstellbar)

Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5 – 20 min einstellbar)

Kurz-Aus: 2 min (fixiert)

Normen: DIN EN 200, Geräuschkategorie I, P-IX 9575 / IA; CE