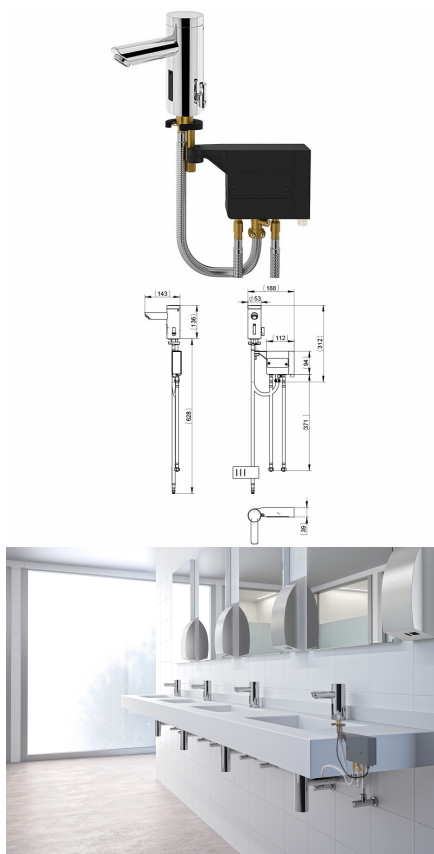


lino PRIMUS Standarmatur L40 Thermostat-E, NetzAP, Click, KWH-Spülung, Netzbetrieb AP, mit elektronischer Mischung, G3/8



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 Stockschrauben 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, Geräuschklasse I, P-IX 9575 / IA; CE