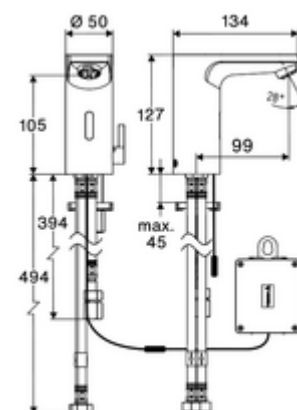


Numer katalogowy: 00 294 06 99

## Elektroniczna armatura umywalkowa CELIS E<sup>2</sup> ND-M - niskie ciśnienie mieszacz

Armatura bezdotykowa sterowana czujnikiem z innowacyjną technologią ToF. Nie reaguje na materiały odbłaskowe, takie jak lustra, kamizelki odbłaskowe itp. Ze zintegrowanym interfejsem Bluetooth®. Parametryzacja za pomocą aplikacji SCHELL. Przeznaczony do połączenia w sieć z systemem zarządzania wodą SCHELL SWS. Zasilanie bateryjne. Do otwartych zasobników ciepłej wody użytkowej



### Zakres dostawy

- Armatura jednocierowowa z czujnikiem ToF
  - Regulator temperatury z ogranicznikiem wody gorącej
  - Elektronika Time-of-Flight-Sensor (ToF) z automatyczną regulacją zasięgu czujnika
  - Regulator strumienia
- Komora baterii 6 V, stopień ochrony IP 65
- 4x AA baterie alkaliczne 1,5 V
- Filtr wstępny z ogranicznikiem przepływu
- 3 elastyczne węże przyłączeniowe Clean-Fix S G 3/8 GW x 380 / 500 mm
- Elementy montażowe do montażu umywalki

### Dane techniczne

- Możliwość programowania nastaw poprzez aplikację SCHELL
  - Szybka parametryzacja za pomocą wstępnie ustawionych trybów pracy (oszczędność energii elektrycznej / oszczędność wody / komfort)
  - Indywidualne ustawienia w trybie eksperckim (zasięg czujnika, interwał pomiarowy czujnika, wykrywanie osób, maks. czas pracy, czas zwłoki/wybieg)
  - Przepłukiwanie antystagnacyjne (wyłączone / w regularnych odstępach czasu / przepłukiwanie w zależności od potrzeb, z uwzględnieniem intensywności użytkowania / o stałych porach [dzień (dni), godzina])
  - Płukanie ciągłe celem dezynfekcji termicznej, uruchamiane za pomocą aplikacji (3 - 10 min)
  - Wypływ ciągły, uruchamiany za pomocą aplikacji (15 - 600 s)
  - Przerwa na sprzątanie, aktywacja za pomocą aplikacji lub zbliżeniowo (wył. / 60 - 360 s)
- Przepływ: maks. 5 l/min niezależnie od ciśnienia
- Ciśnienie robocze: 1,0 - 5,0 bar
- Maks. ciśnienie statyczne: 8 bar
- Maks. temperatura robocza: 70 °C (80 °C w celu dezynfekcji termicznej)
- Materiał: Obudowa Mosiądz
- Powierzchnia: Chrom
- Przyłącze: 3x G 3/8 GW
- Certyfikaty: PA-IX 10333/IO
- Klasa przepływu: O

### Dane dotyczące dostawy

- Jednostka wysyłkowa: 1

### Osprzęt zalecany

kabel przedłużający  
kabel przedłużający

Nr artykułu: 51 010 00 99 albo

Nr artykułu: 51 023 00 99 albo

zawór kątowy z funkcją regulacji COMFORT z filtrem Nr artykułu: 05 430 06 99  
umywalkowy zawór odpływowy OPEN Nr artykułu: 02 002 06 99 albo  
umywalkowy zawór odpływowy PUSH OPEN Nr artykułu: 02 000 06 99 albo

### **Uwaga**