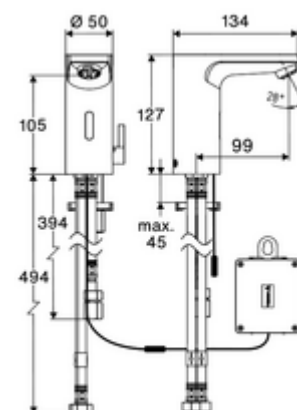


Numéro de l'article: 00 294 06 99

Robinet de lavabo électronique CELIS E² ND-M – Eau mixte basse pression

Vanne sans contact, commandée par capteur avec technologie ToF innovante. Insensible aux matériaux réfléchissants tels que les miroirs, les gilets de haute visibilité, etc. Avec interface Bluetooth® intégrée. Paramétrable via l'application SCHELL. Convient pour la mise en réseau grâce au système de gestion d'eau SWS de SCHELL. Fonctionnement sur piles. Pour chauffe-eau à écoulement libre.



Fournitures

- Time-of-Flight-Sensor robinet monotrou
 - Régulateur de température avec limitation de l'eau chaud
 - Time-of-Flight-Sensor-Électronique (ToF) avec réglage automatique de la portée du capteur
 - Vanne magnétique 6 V avec préfiltre
 - Régulateur de jet
 - Câble de raccordement 240 mm, avec connecteur à 3 broches, indice de protection IP 65
- Compartiment à piles 6 V, classe de protection IP 65
- 4 piles alcalines AA 1,5 V
- Préfiltre avec limiteur de débit
- 3 flexibles de raccordement Clean-Fix S G 3/8 F x 380 / 500 mm
- Matériel de fixation pour le montage d'un lavabo

Données techniques

- Possibilités de réglages via l'application SCHELL
 - Paramétrage rapide via des modes de fonctionnement prédéfinis (économie d'énergie / économie d'eau / confort)
 - Réglages individuels en mode expert (portée du capteur, intervalle de mesure du capteur, détection de personne, durée de fonctionnement maximale, temps d'écoulement après arrêt)
 - Rinçage anti-stagnation (arrêt / intervalle / Rinçages ajustés en fonction de l'utilisation / à des moments fixes [jour(s), heure(s)])
 - Rinçage continu pour la désinfection thermique, déclenché via l'application (3 - 10 min)
 - Flux continu, déclenché par l'application (15 - 600 s)
 - Arrêt de nettoyage, déclenché par l'application ou le réflexe de proximité (arrêt / 60 - 360 s)
- Débit de rinçage: max. 5 l/min indépendant de la pression
- Pression dynamique: 1,0 - 5,0 bar
- Pression statique max.: 8 bar
- Température de service max.: 70 °C (80 °C pour la désinfection thermique)
- Matériau: Boîtier Laiton
- Surface: chromé
- Raccordement: 3x G 3/8 F
- Certificats: PA-IX 10333/IO
- Classe sonore: I
- Classe de débit: O

Données de livraison

- Unité d'emballage: 1

Articles liés nécessaires

Câble de rallonge, 1,5 m

Réf. l'article: 51 010 00 99 ou

Câble de rallonge, 1,5 m

Réf. l'article: 51 023 00 99 ou

Robinet d'équerre avec fonction de régulation et filtre

Réf. l'article: 05 430 06 99

Crépine de lavabo OPEN

Réf. l'article: 02 002 06 99 ou

Crépine de lavabo PUSH OPEN

Réf. l'article: 02 000 06 99 ou

Indice

- Disponible au troisième trimestre de 2025.