



[FICHE COMPLÈTE](#)
sur materiaux.archi

SANITAIRE - PLOMBERIE - ECS

CELIS E HD-M



Description

SCHELL Robinet de lavabo électronique CELIS E HD-M

(eau mitigée pression normale) alimentation pile, WELL B Public
Robinet compact à détecteur infrarouge
Avec réglage de température
Robinet mélangeur monotrou, exécution tout en métal protégé contre antivandalisme

CONTENU DE LA LIVRAISON :

Module électronique à 4 programmes de rinçage, dont un programme anti-stagnation (rinçage 20 s / 24 h-rinçage)

Vanne magnétique du type cartouche 6 V

Compartiment pile externe avec pile alcaline 9 V

Ca. 210 mm de câble de raccordement avec fiche, classe de protection IP 65

2 flexibles de raccordement Clean-Fix S G 3/8 F x 380 mm avec clapet anti-retour intégré

2 préfiltres

Mousseur

Matériel de fixation pour montage sur lavabo

DOMAINE D'APPLICATION / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Débit: 5 l/min indépendant de la pression

Pression dynamique: 0,5 - 5 bar

Température d'eau max. 70 °C (utilisation de courte durée)

DÉTAILS :

Matériau: Corps en laiton résistant au dézingage conforme au décret allemand sur l'eau potable (TrinkwV)

Classe sonore: I

Surface: chrome

Poids: 2.14 kg/pce

Unité de conditionnement: 1

VARIANTES :

chrome, PU 1, W: 2.14 kg/pce Réf. cde : 01 229 06 99

ARTICLES CORRESPONDANTS RECOMMANDÉS :

Thermostat sur robinet d'équerre Réf. cde : 09 406 06 99

Robinet d'équerre avec filtre normal Réf. cde : 04 948 06 99 ou

Robinet d'équerre-Prise d'échantillon Réf. cde : 03 835 06 99

Rallonge 1,5 m Réf. cde : 01 550 00 99

Valve d'équilibre de pression PBV Réf. cde : 06 558 12 99

Documentations

Disponibles en téléchargement sur
matériaux.archi

[Fiche produit](#)

[Fiche technique](#)

[Dessin technique](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur
matériaux.archi

[Fiche de mise en oeuvre](#)