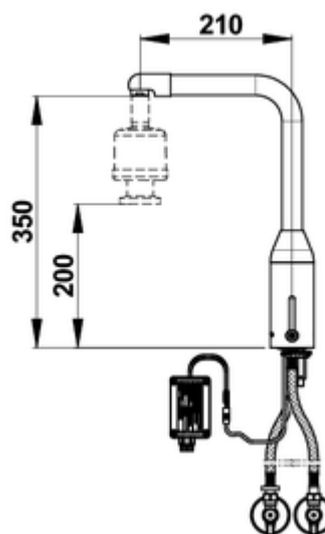


PRESTO 5750



Avec transformateur 230 V AC/7 VDC IP65 | Réf. 55139

Bec haut fixe 350 mm et flexibles PEX

CE ACS

FONCTIONNEMENT

Le mitigeur optoélectronique pour lavabo permet le déclenchement de l'écoulement d'eau par une simple approche des mains près de la cellule situé sur le côté du robinet. Son arrêt est automatique ou en passant à nouveau la main près de la cellule.

AVANTAGES

- Interchangeable avec une robinetterie classique
- Système anti-blocage interdisant l'écoulement en continu
- Fonction start / Stop
- Cellule protégée contre les agressions et rayures

APPEL D'OFFRE

Mitigeur optoélectronique START / STOP sur plage pour lavabo avec limitation de température réf.55139 de marque PRESTO comprenant bec tournant, transformateur 230/ 7 V et flexibles PEX (ou équivalent validé)

Code EAN 13 : 3535770551393

Poids : 3,30

Garantie : 2 ans* (*voir conditions générales des ventes)

LES + PRESTO

Maîtrise de la consommation d'eau et d'énergie :

- Jusqu'à **80% d'économie** par rapport à une robinetterie classique,
- Débit **préréglé et constant**,
- S'adapte à tous les environnements grâce à son système de détection performant.

Antivandalisme :

- Système **anti blocage** pour éviter tout risque d'écoulement d'eau en continu,
- Fixation **anti-arrachement**.

Fiabilité & Performance :

- **Grande robustesse**,
- Dispositif **anti-coup de bélier** intégré : fermeture de l'écoulement d'eau par diminution progressive du débit,
- Etudié pour l'**usage intensif**,
- Cellule **protégée contre les agressions et les rayures**,
- L'absence de contact assure une grande **longévité** du produit.

Confort & Design :

- Lignes modernes,
- **Détection optimale**.

Sécurité & Hygiène :

- **Fermeture automatique** en cas de coupure électrique,
- L'absence de contact avec la robinetterie **garantie une hygiène parfaite**.

Qualité :

- Produit testé et contrôlé à chaque étape de sa fabrication,
- **Certification CE**,
- **Garantie : 2 ans** (voir conditions générales des ventes)

Installation simplifiée & Maintenance économique :

- **Notice de pose détaillée** et illustrée,
- **Interchangeable** en quelques minutes avec une robinetterie classique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fonction :

Ce mitigeur à cellule optoélectronique monobloc pour lavabo Start / Stop permet l'ouverture et la fermeture de l'écoulement d'eau par simple détection des mains de l'utilisateur près de la cellule. Equipé de flexibles PEX, il est particulièrement recommandée pour les hôpitaux, sites médicalisés,...

Débit :

Brise jet laminaire 8 l/mn

Matière et couleur de finition :

Corps et capot en métal moulé injecté avec traitement de surface électrolytique nickelé chromé renforcé

Normes / Agréments :

- Tous les produits sont ACS (Attestation de conformité Sanitaire), conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié, et à la circulaire du Ministère de la Santé DGS/SD7 A2002 N°571 du 25 Novembre 2002.
- Laiton conforme aux normes (NF EN 1982, EN 12164, EN12156) et résistant au brouillard salin 200 H (essai NSS) conformément à la norme NF ISO 9227.
- Produit certifié CE suivant les critères de compatibilité électromagnétique et de la réglementation basse tension

Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar

Alimentation hydraulique : Sur flexibles 3/8" (12x17) avec filtres plats

Alimentation électrique :

Modèle avec transformateur 230 Vac / 7 Vdc dans boîtier étanche IP65

Equipement électronique : Led de communication pour indication de pile faible ou usée

Résistance thermique :

Résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer les legionelle comme le préconise l'arrêté E.C.S. du 30 novembre 2005 relatif aux installations fixes destinées au chauffage et à l'alimentation en eau chaude sanitaire des bâtiments d'habitation, des locaux de travail ou des locaux recevant du public. Résiste à une température en continu de 65°C

Sécurité :

- Limitation de la température maximale par butée réglable 6 positions, inaccessible aux utilisateurs, pour éviter les risques de brûlure
- Fermeture automatique de l'électrovanne en cas de coupure de secteur ou d'usure de la pile
- Système anti-blocage en cas de dégradation du détecteur ou de dépassement du temps de sécurité. Le robinet ferme automatiquement.
- Rinçage régulier : Un écoulement de 30 secondes est effectué 72 heures après la dernière utilisation, puis toutes les 72 heures ensuite, afin d'empêcher la stagnation de l'eau et de diminuer le risque d'apparition des légionelles.

Livré avec :

- Ecou de fixation
- Joint et rondelle
- Flexible PEX de longueur 350 mm avec écrou femelle 3/8" (12x17)
- Clapets anti-retour NF
- Robinet d'arrêt filtre et rosace pour le montage applique équerre (livrés par 2 pour les modèles mitigeurs)
- Autocollant de signalisation