



Mesures en mm

Propriétés

Robinet de lavabo électronique

- revêtement en PVD couleur acier inoxydable, cubique
- débit 5 l/min.
- fonctionnement à pile
- fonctionne avec une pile lithium Long-Life standard (type CR-P2)
- pour eau froide et eau mélangée
- eau froide : raccord en T 3/8", voir accessoires réf. 65755
- peut être utilisé avec un disconnecteur avec filtre à impuretés, voir accessoire réf. 70247
- régulateur de jet laminaire avec réglage dynamique du débit 5 l/min., à angle réglable et antiviol
- capteur infrarouge réglable, actif et résistant aux faux déclenchements
- module électronique avec plage de détection réglable, rinçage hygiénique, rinçage permanent et mode nettoyage
- paramètres du capteur réglés par défaut: temporisation 1-2 s, écoulement continu : max. 4 min., plage de détection : 200 m, mode nettoyage : 60 s, rinçage hygiénique désactivé
- plage de détection asymétrique, détection stable des objets
- réglages et entretien possibles via le smartphone à l'aide d'une application, voir accessoire réf. 65713
- en cas de panne de courant arrêt de sécurité, les réglages définis par l'utilisateur sont maintenus
- sans levier de réglage de la température: hygiénique, protège contre le vandalisme et les abus
- la température pré-réglée se situe dans la zone de confort de 30 °C à 36 °C
- réglages de la température et ajustements possibles grâce à un accès temporaire au moment du montage
- raccordement par flexibles de pression avec marquage chaud/froid intégré 450 mm de long, F 3/8"
- filtres à saleté intégrés
- corps du robinet en laiton
- hauteur 145 mm, saillie 193 mm
- bec rigide
- sans garniture d'écoulement
- classe de bruit 1
- convient pour la désinfection thermique selon ACS
- conforme à la norme DIN EN 15091
- marquage CE et UKCA des CEM 2014/30/UE

Awards

