



Mitigeur pour lavabo à photocellule h8310

Mitigeur électronique en laiton moulé poli avec carte électronique intelligente, électrovanne et batterie intégrée, facile à remplacer

Mitigeur avec détection infrarouge en laiton moulé poli et chromé - dimensions adaptées à l'installation sur des plans en marbre avec lavabo encastré et sur des lavabos de grandes dimensions - électrovanne et pile incorporée faciles à remplacer - fonction anti-inondation arrêt après 60 secondes de débit continu - fonction antilégionellose débit pendant 45 secondes après 24 heures d'inutilisation - alimentation par pile alcaline normale de 9V pour environ 100.000 utilisations (2 ans) - fourni avec 2 tuyaux en acier inox de 350 mm. avec clapets anti-retour spéciaux et filtres en acier inox. Pression dynamique 0,5-6 bar - température max. 70°C - trou de montage mm.34 Pour surfaces jusqu'à mm.40 d'épaisseur.

Caractéristiques techniques :

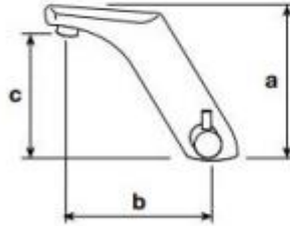
- Fonctionnement par cellule photoélectrique
- Matériau : laiton moulé poli et chromé
- Électrovanne intégrée et batterie facile à remplacer
- Alimentation par pile alcaline normale de 9V pour environ 100.000 utilisations (2 ans)
- Remplacement de la pile sans vérification de la polarité
- Livré avec 2 tuyaux en acier inoxydable de 350 mm avec clapets anti-retour spéciaux et filtres en acier inoxydable
- Pression dynamique 0,5-6 bar
- Température maximale 70° C
- Trou de montage 34 mm
- Hauteur : 173 mm
- Largeur. 165 mm

*image purement indicative

INFORMATIONS

- **Fixation** à poser
- **Type** mitigeur
- **Alimentation** à piles

Mitigeur pour lavabo à photocellule h8310



mm a	mm b	mm c
173	165	143

Mitigeur pour lavabo à photocellule h8310

Fissaggio: da appoggio
Tipologia: miscelatore