





## Robinet électronique pour lavabo h8303

Robinet automatique avec capteur pour lavabo réalisé en laiton brillant et chromé. Électrovanne et pile incorporées facile à remplacer.

Robinet à cellule photo-électrique en laiton moulé poli et chromé - électrovanne et pile incorporée faciles à remplacer - fonction anti-inondation s'arrêtant après 60 secondes de distribution continue - fonction anti-fuite distribuant pendant 45 secondes après 24 heures d'inutilisation - alimentation par pile alcaline normale de 9V pour environ 100.000 utilisations (2 ans) - fourni avec un tuyau en acier inoxydable de 350 mm. Pression dynamique 0,5-6 bar - température maximale 70°C - trou de fixation mm.34. Pour plans de travail jusqu'à 40 mm d'épaisseur.

## Caractéristiques techniques :

- Fonctionnement par cellule infrarouge
- Matériau : laiton moulé poli et chromé
- Électrovanne et piles intégrées faciles 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 un tuyau en acier inoxydable de 350 mm
- Pression dynamique de 0,5 à 6 bars
- Distribution pendant une durée maximale de 60 secondes
- Température maximale 70° C
- Trou de montage mm 34
- Pour plans de travail jusqu'à 40 mm d'épaisseur
- Hauteur: 157 mm • Largeur: 105 mm

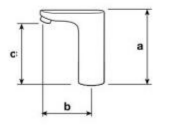
<sup>\*</sup>image purement indicative

- Fixation à poserType monofluideAlimentation à piles



## Robinet électronique pour lavabo h8303





mm a	mm b	mm c
157	105	134



## Robinet électronique pour lavabo h8303

Fissaggio: da appoggio Tipologia: monoacqua