







# Robinet électronique à piles h509\_88

Robinet électronique pour lavabo, èvier, présentant un fonctionnement à pile. Dimensions : L. 5,3 x P. 14 x h. 19 cm.

Robinet électronique monobloc à pile pour toilettes publiques. Equipé d'un sélecteur de température. Pour activer l'écoulement de l'eau, il suffit de placer les mains sous le bec de sortie. Pour arrêter l'écoulement, il suffit de retirer les mains. Le robinet est doté d'un levier de réglage de la température de l'eau sur le côté, qui peut être déplacé d'avant en arrière selon que l'eau est froide ou chaude. Durable et facile à désinfecter, il est parfait pour les salles de bains accueillant un grand nombre de personnes.

#### Caractéristiques techniques :

• Dimensions : L. 5,3 x P. 14 x h. 19 cm

Poids : environ 3,5 kg • Fonctionne à piles

Fonctionnement : avec 4 piles AA de 1,5 V

• Modèle électronique monobloc • Avec sélecteur de température

• Levier eau chaude/eau froide

### **INFORMATIONS**

<sup>\*</sup>Les images sont purement indicatives.

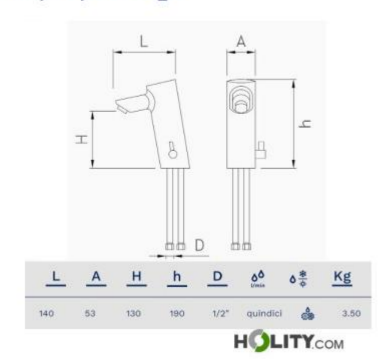
- Fixation à poser
- Type mitigeurAlimentation à piles



## Robinet électronique à piles h509\_88







### Robinet électronique à piles h509\_88

Fissaggio: da appoggio Tipologia: miscelatore