







# Robinet életronique sans contact h586\_07

Robinet électronique sans contact alimenté par un raccordement électronique avec transformateur 6V.

Robinet électronique à cellule infrarouge. Produit adapté à l'usage domestique et aux collectivités ou zones pour handicapés, le robinet électronique garantit une économie d'eau significative et un niveau d'hygiène supérieur à celui des robinets traditionnels temporisés. Il est alimenté par un transformateur de 9 V. La plage de fonctionnement peut être réglée manuellement. Conçu pour ne pas être endommagé par le vandalisme. Les capteurs sont conçus pour empêcher les robinets de rester ouverts (fonction anti-gaspillage et anti-inondation) et pour avoir une durée de fonctionnement maximale de 90 secondes ; si le capteur est couvert pendant plus de 90 secondes (10 minutes pour les douches), l'eau s'arrête automatiquement.

#### Caractéristiques techniques :

- Délai de distribution maximum (délai de sécurité anti-vandalisme) : 50 secondi
- Filtre et électrovanne
- Transformateur 9V
- Manuel d'instruction
- Contrôle du produit : technologie infrarouge
- Installation : montage sur lavabo
- Température eau chaude d'entrée : 70°C max
- Pression d'exercice : de 0.5 à 8 bar
- Distance de déclenchement fixée en usine: 180 10 mm
- Champ d'activation min. : 80 mmChamp d'activation max. : 300 mm
- Base de support : Ø 55 mm

#### Option:

• Mitigeur thermostatique 1/2" M

### **INFORMATIONS**

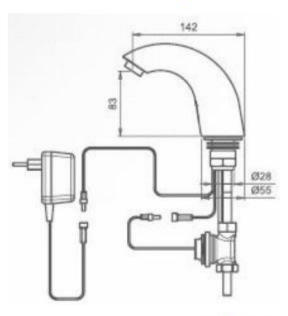
<sup>\*</sup>Image purement indicative

- Fixation à poser
  Type monofluide
  Alimentation au réseau électrique



## Robinet életronique sans contact h586\_07









Robinet életronique sans contact h586\_07

Fissaggio: da appoggio Tipologia: monoacqua