



Sensorarmatur für Waschbecken h8302

Elektronischer Mischer mit Sensor aus Messing. Ellettrovalvola und eingebaute Batterie einfach zu ersetzen.

Sensorarmatur aus poliertem und verchromtem geschmolzenem Messing zur Vorbeugung von Vandalismus in öffentlichen Räumen. Es verfügt über eine Elektronikarte, ein eingebautes Magnetventil und eine einfach auszutauschende Batterie. Der Aktionsradius passt sich automatisch der Umgebung und dem Gerät an, in dem er installiert ist.

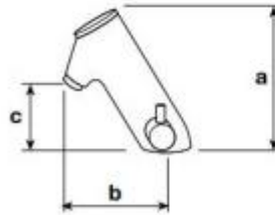
Technisches Datenblatt:

- Betrieb mit Fotozelle
- Mixer
- Material: Messingguss poliert und verchromt
- eingebautes Magnetventil und Batterie einfach zu ersetzen
- Stromversorgung mit normaler 9V-Alkalibatterie für ca. 100.000 Anwendungen (2 Jahre)
- Spitzenabdeckung für Batterieaustausch, ohne Polarität zu überprüfen
- im Lieferumfang 2 Edelstahlschläuche 350 mm mit speziellen Rückschlagventilen und Edelstahlfiltern
- dynamischer Druck 0,5-6 bar
- maximale Temperatur 70° C
- Loch für Montage mm. 34
- für Oberflächen bis 40 mm Stärke
- Höhe: 165 mm
- Breite: 100 mm

*Bild nur zur Orientierung

INFORMATIONEN

- **Befestigung** zum Aufsetzen
- **Typologie** Armatur
- **Stromversorgung** mit Batterie



165	100	84
-----	-----	----

Sensorarmatur für Waschbecken h8302

Befestigung: da appoggio
Tipologia: miscelatore