



## Elektronische Armatur mit Mischer h586\_08

Elektronischer Wasserhahn mit Mischer angetrieben durch elektrische Verbindung mit Transformator 9V.

Elektronischer Wasserhahn mit Fotozelle, mit Mischer. Mit seinem auffälligen Design ist der elektronische Wasserhahn sowohl für den Heimgebrauch als auch für Gemeinschafts- oder Bereiche für Menschen mit Behinderungen geeignet. Elektronische Armaturen ermöglichen eine erhebliche Wassereinsparung und eine höhere Hygiene als herkömmliche und zeitgesteuerte Wasserhähne. Angetrieben von 9 V Alkali-Transformator. Der Betriebsbereich kann manuell eingestellt werden. Die Sensoren sind so konzipiert, dass die Wasserhähne nicht geöffnet bleiben und eine maximale Laufzeit von 90 Sekunden haben. Wenn der Sensor länger als 90 Sekunden abgedeckt wird, stoppt das Wasser automatisch. Um die ordnungsgemäße Funktion wiederherzustellen, entfernen Sie alle Hindernisse.

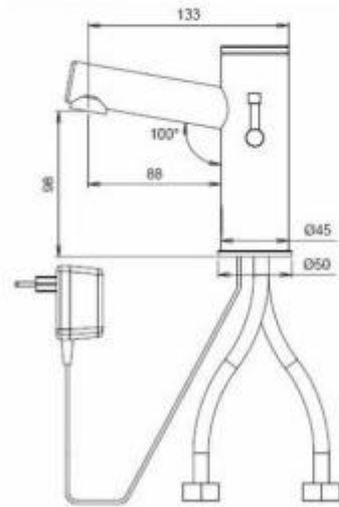
Technische Merkmale:

- Produktkontrolle: Infrarot Technologie
- Installation: Montage auf Waschbecken
- Eingangstemperatur Warmwasser: maximal 70°C
- Maximale Versorgungszeit (vandalensichere Sicherheitszeit): 90 Sekunden
- Zertifikat: CE

\*Bild nur zur Orientierung

## INFORMATIONEN

- **Befestigung** zum Aufsetzen
- **Typologie** Armatur
- **Stromversorgung** elektrisch



### Elektronische Armatur mit Mischer h586\_08

Befestigung: da appoggio  
Tipologia: miscelatore