



Elektronische Armatur mit Mischer h586_26

Elektronischer Wasserhahn mit Mischer und externer Alkaline-Batterie 9V. Durchflussrate: 6 l/min.

Die elektronischen Wasserhähne sparen Wasser und sorgen für maximale Hygiene. Dieses Modell verfügt über einen Fotozellenantrieb und wird über eine externe Alkaline-Batterie mit 9 V angetrieben. Es verfügt über einen eingebauten Mischer und hat eine Durchflussrate von etwa 6 Litern pro Minute. Er ist so konzipiert, dass er nicht durch Vandalismus beschädigt wird. Er ist mit einem Sensor ausgestattet, der ein Blockieren des Wasserhahns in geöffneter Position verhindert und eine maximale Betriebszeit von 90 Sekunden hat. Technische Merkmale:

- Für Waschbecken
- Mit eingebautem Mischer
- Fotozellenantrieb
- Stromversorgung: 9 V alkalische externe Batterie
- Förderleistung: 6 lt/min
- TÜV-Zertifizierung nach UNI EN ISO 9001
- EMV-konform 2014/30/EU und LVD 2014/35/EU

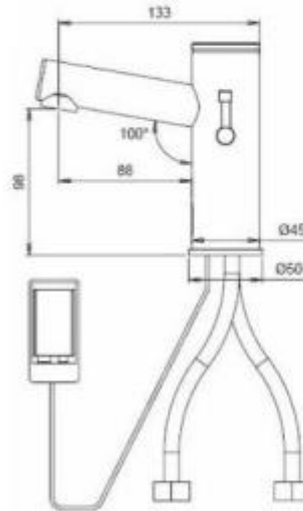
*Bilder nur zur Orientierung.

INFORMATIONEN

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



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Elektronische Armatur mit Mischer h586_26

Befestigung: da appoggio
Tipologia: miscelatore