Wandarmatur **WMA 6000 (ECO-Line Serie)**

**Beschreibung (ausschreibungstext)**

**Berührungslos arbeitende, elektronisch gesteuerte Waschtisch-Wandarmatur für druckfesten Betrieb, mit Infrarot-Start/Stopp-Sensor und kurzer sowie langer Laufzeit** **mit automatischer Abschaltung nach eingestellter Zeit.** Armatur ist mit automatischer, einstellbarer X-Flow Hygienespülung ausgestattet.

**Maße:** Ausladung (Mitte Auslaufanschluss bis Mitte Strahlregler) 160 oder 200 mm

**Batterie inkl.:** 6 V Lithium CRP 2 – handelsüblich; Lebensdauer ca. 2 Jahre

**Armaturenkörper:**

· Armaturenkörper gefertigt aus einem Monoblock aus Messing gemäß UBA-Positivliste, Armaturengehäuse poliert, Oberfläche verchromt

· Armatur für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser, druckfest

· Auslauf schwenkbar mit einem Schwenkbereich von +/-45° und Feststellmöglichkeit

· Auslauflänge 160 mm oder 200 mm

· Spar-Strahlregler 6 l/min, druckfest

· Wasseranschluss ½“ mit Filtersieb

**Steuereinheit:**

· Start-Stopp-Elektronik mit Infrarot-Sensorik, hermetisch verschlossen

· Bistabiles Magnetventil 6 V DC, im Armaturenkörper eingebaut

**Funktionen (Einstellungen über LCD-Fernbedienung):**

· Wasserlaufzeiten (2 Spülungslaufzeiten)

· Laufzeit 1 (kurze Dauer) einstellbar: 3, 5, 7, 11, 17, 23, 29, 35, 41, 47, 53, 60, 67, 75 oder 83 s - Werkseinstellung 23 s

· Laufzeit 2 (lange Dauer) einstellbar von 0,5 bis 3 min in 30 s-Schritten/Werkseinstellung 1 min

· Hygienespülung(X-Flow-Aktivierungsalgorithmus): Hyg. Periode aus, 1, 3, 6, 12, 24, 48, 72, 96, 108 Std.; Hyg. Spülzeit 5, 10, 15, 30, 60, 90, 120, 150, 180 s, Hyg. Stagnationszeit 0,5, 10, 30 s, 1, 3, 5, 10, 30 min, 1, 3, 6 oder 12 Std. - Werkseinstellung 72 Std./30 s/10 min

· Dauerspülung bis 10 min zur thermischen Desinfektion

· Sensorreichweite, Wassernachlaufzeit und Reinigungsmodus einstellbar

· Sicherheitsabschaltung automatisch nach ca. 1 min

· Kurz-Aus: Werkseinstellung 3 min, einstellbar in Minutenschritten von 1 bis 10 min

**Dokumentation:**

· Nutzungsdaten zum Nachweis der bestimmungsgemäßen Nutzung der Armatur über Fernbedienung auslesbar und einstellbar

· Geräuschklasse I, DIN EN 200; KTW-A, W 270, konform mit TwVo Stand 2018 und UBA-konform, CE

 **Fabrikat:** Water & More