

EAN: 4057304020162
static.hansa.com/92512009



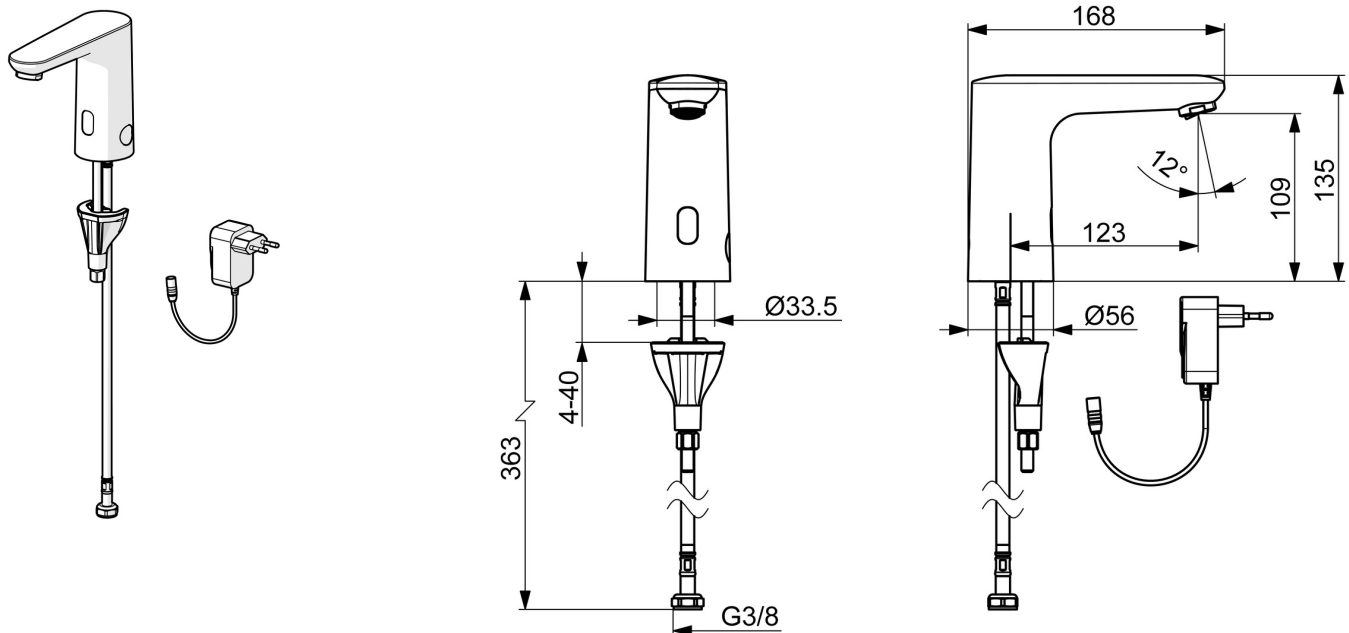
Die Electra 92-Serie bietet Ihnen ein klares, klassisches Design mit einem schönen, zylindrischen Körper, der in einen abgerundeten Auslauf übergeht, und einer klaren Designlinie, die das Design der Armatur prägt.
 Ein klassisches Design für jede Umgebung.

Wesentliche Merkmale

- Strahlregler mit Schwenkfunktion +/- 10° für eine flexiblere Installation
- Modernste Sensortechnologie für bessere Erkennung und Bedienkomfort
- Bluetooth-Technologie für eine einfache Anpassung an persönliche Einstellungen
- Kalt- und Mischwasser
- Batterie und Anschlussleitung für UP-Netzteil

Bluetooth Berührungslose Armatur mit schwenkbarem Strahlregler. Einstellmöglichkeit +/- 10°.
 SMART intelligenter Bluetooth-Sensor mit 3 optischen Linsen für verbesserte Leistung, unterstützt durch eine App-Verbindung für eine personalisierte und einfache Anpassung der Sensoreinstellungen. Integrierte Temperaturmessung und intelligenter Verbrühungsschutz.
 Messingguss-Konstruktion. Einfache Installation durch das schnelle und einfache 3S-Installationssystem."

- Waschtisch
- öffentliche & halböffentliche Bereiche, Öffentlicher Wohnungsbau
- Berührungslos, Steckernetzteil, Bluetooth® fähig
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck, Schwenkbar
- Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- Weiterentwickelter PSD-Sensor mit Autofocus, Signalleuchten, Batterie-Leer-Anzeige
- 1 Zuleitung, für Kalt- oder Mischwasser
- HANSA 3S-Installation: System für sichere und schnelle Montage, Softwaresettings per CONNECT App änderbar
- ohne silikonhaltige Fette



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler) **6.6 l/min**

Technische Eigenschaften

Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	1-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	123 mm
Werkstoff	Messing

Software-Einstellungen

Nachlaufzeit	3 s (1-20 s)
Hygienespülung	off (off/1-120 h)
Dauer Hygienespülung	30 s (1-1800 s)
Max. Fließdauer	2 min (1 - 1800 s)

Elektronische Eigenschaften

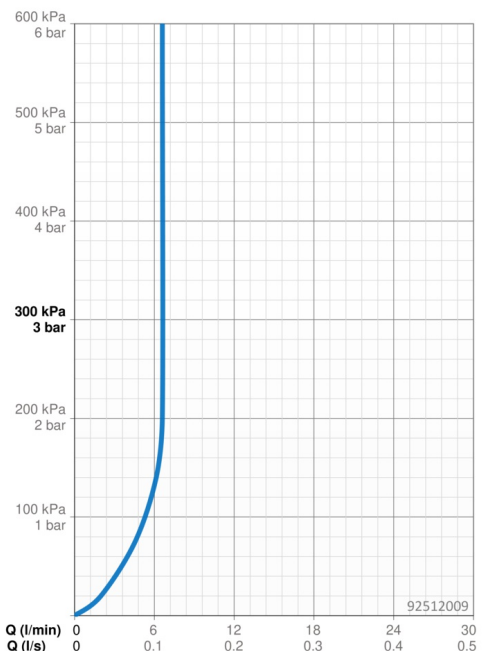
Elektrischer Anschluss	230 / 9 V
Bluetooth version	5.x (D060576)

Vorschriften

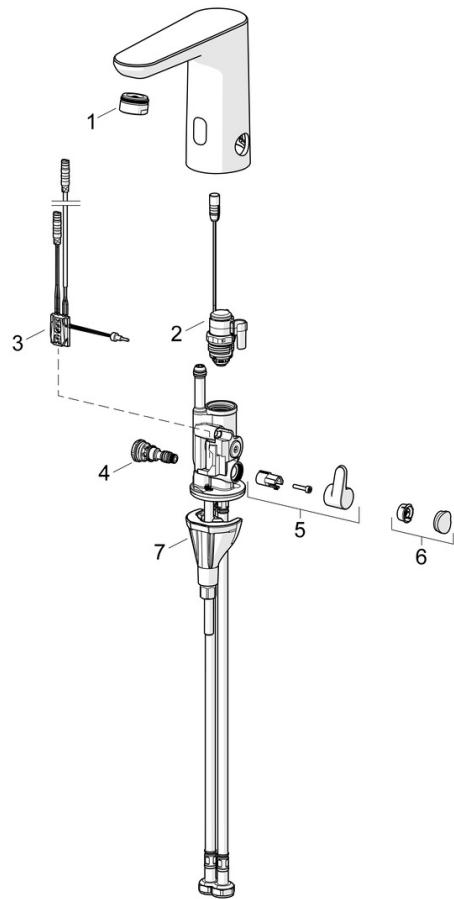
EU Directive	C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU, RoHS Directive 2011/65/EU
EN Standard	EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4
Geräuschklasse	I (ISO 3822)
Schutzklasse	IP 55 / transformer IP 20

Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	RED
EPD	S-P-06394



Ersatzteile



SP92602219

Name	Art.-Nr.
01 Luftsprudler, M24x1 HC PCA 7.0 l/min	1016723V
02 Magnetventil komplett, 3 V	59914125
03 Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1015155V
04 Temperatureinstellsatz	1000580V
05 Temperatur-Wählgriff	1016155V
06 Abdeckstopfen	1015252V
07 Befestigungssatz	59914475
N.I. Batterie, 1.5 V AA Lithium	59914136