



## Hansa Waschtisch-Armatur Hansadesigno 5194 2211 mit Netzbetrieb verchromt, 51942211

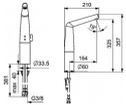


**602,97 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA51942211



Hansa Waschtisch-Armatur Hansadesigno 5194 2211 mit Netzbetrieb verchromt, 51942211 von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichnete Shop  jetzt kaufen

## Hansa Waschtisch-Armatur Hansadesigno 5194 2211 mit Netzbetrieb verchromt, 51942211

### Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Waschtischarmatur  
Einbauart: Standmontage  
Technisches Merkmal: Berührungslos, Steckernetzteil, Bluetooth fähig  
Oberfläche: Chrom  
BIM Daten vorhanden: Ja

### Produkt Eigenschaften:

Strahlreglertyp: CACHE Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt  
Verbindung: Anschluss über flexible Druckschläuche  
Montage: 1-Loch  
Hebel/Bediengriff: Temperatureinstellgriff  
Auslaufart: Feststehender Auslauf  
Temperatureinstellungen: Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)  
Mechanische Teile: Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter  
Elektronisches Teil: PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, inklusive Netzteil  
Spezielle Eigenschaften: HANSA3S-Installation: System für sichere und schnelle Montage, Software-Settings per CONNECT App änderbar  
Nicht im Lieferumfang: Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung

### SOFTWAREEINSTELLUNGEN:

Nachlaufzeit: 3 s (1-20 s)  
Hygienespülung: off (off/1-120 h)  
Automatische Spülung Dauer: 30 s (1-1800 s)  
Max. Fließdauer: 2 min (1800 s)  
Operating distance: 20-160 mm (110/130/160 mm)

### Flieseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa (Durchflussbegrenzer): 6,00 l/min

### Elektronische Attribute:

Elektrischer Anschluß: 230 / 9 V  
Bluetooth version: 4.x

**Bestimmungen/Vorschriften:**

EU Directive: 2014/53/EU , 2011/65/EU  
EN Standard: EN 15091  
Schutzklasse: IP 55 / transformer IP20ZULASSUNGEN:  
DVGW: CW-6514CR0161

**Technische Eigenschaften:**

DN-Größe: DN15  
Ausladung: 164 mm  
Material: Messing  
Betriebsspannung: 9/12 V  
Heißwasserversorgung: max. +70C  
Arbeitsdruck: 100  
1000 kPa  
Anschlussgröße: G3/8  
Sicherungseinrichtung (EN1717): AA

**Logistik:**

Bruttogewicht: 3.521 kg  
Verpackungsmaße: 783 x 193 x 114