

Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA 5716 6 V, Bluetooth chr



262,77 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA57162279

Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA 5716 6 V, Bluetooth chr von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA 5716 6 V, Bluetooth chr

Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Waschtischarmatur

Einbauart: Standmontage

Technisches Merkmal: Berührungslos,Batteriebetrieb, Bluetooth fähig

Oberfläche: Chrom BIM Daten vorhanden: Ja

Produkt Eigenschaften:

Strahlreglertyp: CACHE Strahlregler,ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, PCAkonstante Durchflussleistungunabhängig vom

Fließdruck, Schwenkbar

Verbindung: Anschluss über flexibleDruckschläuche

Montage: 1-Loch

Hebel/Bediengrifftyp:Temperatureinstellgriff Auslaufart: Feststehender Auslauf,gegossen

 $Temperature instellungen: Hei \&wassersperre\ einstellbar\ (im Lieferum fang\ enthalten)$

Mechanische Teile: Mischventil zurmanuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

 ${\bf Elektronisches\ Teil:\ PSD-Sensor\ mit Autofocus,\ Magnetventil, Batterie-Leer-Anzeigen auch Geben auch G$

Spezielle Eigenschaften: Armaturenkörper ausentzinkungsbeständigem Messing (DZR), Softwaresettings per CONNECT Appänderbar, Umbaubar für

Kalt

oderMischwasseranschluss

Nicht im Lieferumfang: OhneAblaufgarnitur

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 (1

1800 s)

Operating distance: 20-130 mm(110/130/160 mm)

Fliesseigenschaften:

Elektronische Attribute:

Batterie: Lithium 2CR5 6 V Bluetooth version: 4.x

Bestimmungen/Vorschriften:

EU Directive: 2014/53/EU , 2011/65/EU

EN Standard: EN 15091 Geräuschklasse: I (ISO 3822) Schutzklasse: IP 55ZULASSUNGEN:

DVGW: CW-6514CR0161 ABP: P-IX 38184/IO

Technische Eigenschaften:

DN-Größe: DN15 Ausladung: 105 mm Material: Messing Betriebsspannung: 6 V

Heißwasserversorgung: max. +70C

Arbeitsdruck: 100 1000 kPa

Anschlussgröße: G3/8

Sicherungseinrichtung (EN1717): AA

Logistik:

Bruttogewicht: 2.037 kg

Verpackungsmaße: 290 x 210 x 90