

Produkt: KLUDI BALANCE Elektronische Waschtischarmatur DN 15 ECO, mit Batteriebetrieb

Artikel-Nr.: 5210005WR

Artikeltext

Elektronische Waschtischarmatur DN 15
 Einlochmontage
 Durchfluss 1,9 l/min bei 3 bar
 Strahlregler M 24 x 1
 mit Kartuschenventil, mit voreinstellbarer
 Mischwelle und Temperaturwahlgriff
 mit optischer Gegenstandserfassung
 Elektronikmodul mit Batteriezustandsanzeige
 6 V Lithium Batterie CR-P2, diebstahlsicher
 integrierte Rückflussverhinderer
 Schnell-Montagesystem
 flexible Anschlüsse mit Schmutzfangsieben G 3/8

Oberfläche:
 05 chrom

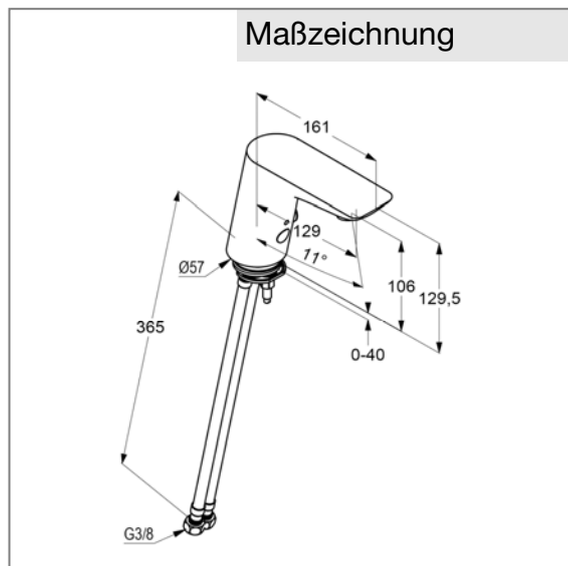
Produktabbildung



Ausschreibungstext

Elektronische Selbstschlussarmatur, Hersteller KLUDI GmbH & Co KG
 KLUDI BALANCE Art. Nr. 5210005WR
 Ausführung wie folgt: Elektronische Waschtischarmatur DN 15 / PN 10, aus Messing verchromt, elektronisch gesteuerte Standarmatur, nach technischen Anforderungen DIN EN 15091 und VDE 0630 Teil 12/09.88, Elektronik EMV geprüft, flexible Anschlüsse G 3/8 mit Metallummantelung mit DVGW / W270 Zulassung, Strahlregler M 24 x 1, Auslösung über Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische Einstellung), Steuerelektronik mit Programmoptionen mit 6 V Lithium Batterie CR-P2, mit Mikroprozessor-Elektronik, Schutzart IP 65, mit integrierter Mischeinrichtung, Durchflussmenge 1,9 l/min bei 3 bar, max. Warmwasserzulauftemperatur 65 °C (Verbrühschutz), mit aktivierbarer / deaktivierbarer Hygienespülung, mit funktionssicherem Magnetventil, mit integriertem Sensorfenster, Ventil in Ruhestellung geschlossen, mit Rückflussverhinderer, mit Schnell-Montagesystem, mit einstellbarer Wassernachlaufzeit (0,1 – 5 sec), mit (fest/frei wählbarer) Heißwasserbegrenzung über Mischwelle, mit Kurz-Aus Funktion 2 Minuten, (jedoch ist bei Betriebsdrücken > 5 bar nach DIN 1988 ein Druckminderer vorzuschalten), (die Batterie befindet sich diebstahlsicher und wartungsfreundlich im Armatureninneren)
 Abmessungen: Höhe gesamt: 129,5 mm, Auslaufhöhe: 106 mm, Ausladung: 161 mm

Maßzeichnung



Durchflussdiagramm

