

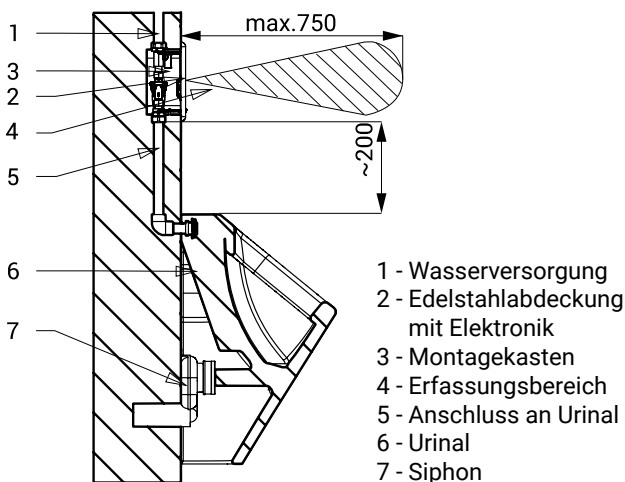


Eigenschaften



- inklusive Bluetooth-Steuerung (kostenpflichtige Sanela-Steuerungs-App zum Download verfügbar)
- reagiert auf die Anwesenheit einer Person vor dem Urinal in einem Abstand von maximal 0,7 m vom Sensor für länger als 7,5 s
- Die Spülung erfolgt, nachdem die Person die erfasste Zone verlassen hat
- Spülzeit einstellbar von 0,5 bis 15,5 s
- Parametereinstellungen und Kommunikation mit der Elektronik über die Sanela Steuerungs-App (Bluetooth) oder den SLD 03
- automatische Spülung 24 Stunden nach der letzten Ventilbetätigung
- Überwachung des Batteriestatus
- Möglichkeit, den Wasserfluss mit einem Kugelventil zu regulieren
- gebürstete Oberfläche

Installation Zeichnung



Technische Angaben

Abmessungen der Edelstahlabdeckung	170 x 170 x 10 mm
Abmessungen des Montagekastens	140 x 140 x 75 mm
Betriebsspannung	6 V
Verbrauchsleistung	3 W
Reichweite	0,6 - 0,75 m
Empfohlener Wasserdruck	0,1 - 0,6 MPa
Durchflussmenge	18 l/min (inf. Data)
Wasserzulauf	Außengewinde G 3/4"
Wasserauslauf	Außengewinde G 3/4"

Spezifikation

SLP 02KBX - Code-Nr. 11025

Edelstahlabdeckung mit Elektronik inklusive Bluetooth-Modul, Kunststoff-Unterputz-Mauerkasten mit Verschraubung, Magnetventil und Kugelhahn, 4 Stück AA Alkalibatterien 1,5 V 2700 mAh

Empfohlenes Zubehör

SLD 03 - Code-Nr. 07030
SLA 02 - Code-Nr. 06020
SLR 07 - Code-Nr. 08070
SLR 22 - Code-Nr. 08220

Fernbedienung zur Einstellung von Parametern
Urinal - Zulaufstutzen
Montagerahmen sind für die Montage von Sanela-Montagekästen vorgesehen
Rahmen für Gipskartonkonstruktionen, zur Verankerung am Boden und an der Rückwand, zur Montage von Keramik-Urinalen und Sanela Urinalen aus Edelstahl (SLPN 07, SLPN 09) und für elektronische Spülgeräte (SLP 02, SLP 06) mit einem Sensor über dem Urinal

SLA 36 - Code-Nr. 06360
SANELA CONTROL APP

Satz mit 4 AA Alkalibatterien, 1,5 V, 2700 mAh
Kostenpflichtige Sanela Control App zum Download im App Store und bei Google Play verfügbar