Keramik Urinal mit Radar Urinalspüleinheit SLP 27S, SLP 27Z, SLP 27B







SLP 27 - CHIC

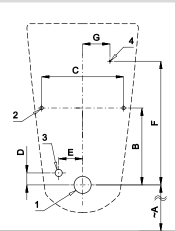
Eigenschaften





- inklusive Bluetooth-Steuerung
 (Sanela Control App zum Download verfügbar kostenpflichtig)
- Spülvorgang benötigt nur 1 Liter Wasser
- einfach Montage
- komplette Spüleinheit hinter dem Urinal montiert
- System reagiert nur auf unmittelbaren Gebrauch des Urinals (das System erkennt Änderungen im Flüssigkeitsstand bzw. Durchfluss des Urinals)
- Spülzeit einstellbar von 0,5 Sek. bis 15,5 Sek.
- Parametrierung und Kommunikation mit der Elektronik über die Sanela Control App (Bluetooth) oder die Fernbedienung SLD 04 ohne notwendige De-Montage des Urinals von der Wand
- automatische Hygienespülung nach 6 Stunden Nichtbenutzung
- mögliche Durchfluss Mengenregulierung über das Eckventil
- Radar-Spüleinheit spült nach jeder Nutzung auch den Siphon nach
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)

Installation Zeichnung



- 1 Abfluss Ø 50 mm
- 2 Löcher für Befestigungsatz
- 3 Wasserzuleitung
- 4 Anschlusskabel für Elektronik 230 V AC oder 24 V DC

Technische Angaben

Betriebsspannung

■ SLP 27S

■ SLP 27Z

■ SLP 27B

Verbrauchsleistung

• für Betrieb mit 24 V DC

• für Betrieb mit 6 V

Empfohlener Wasserdruck Durchflussmenge

Wasserzulauf Wasserablauf 24 V DC

230 V AC/50 Hz 6 V

Ьν

8 W

0,1 - 0,6 MPa 18 l/min (inf. Data) Außengewinde G 1/2"

Wasserzulauf mit Gummidichtung

Abmessungen (mm)	Α	В	С	D	E	F	G
SLP 27 - Chic	475	225	240	35	70	360	80

^{*} für die Höhe der Vorderkante des Urinals 650 mm über dem Boden



Spezifikation

SLP 27S - obj. č. 01271 Keramik Urinal mit Radar Urinalspüleinheit inklusive Bluetooth-Modul,

SLP 27Z - obj. č. 01272 Elektromagnetventil, Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter und Rückschlagventil, SLP 27B - obj. č. 01273 Elektromagnetventil, Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter und Rückschlagventil, Zulaufgarnitur mit Gummidichtung, Siphon, Montage - Maßblatt, integriertes Netzteil

(SLP 27Z)

Automatische Urinalspüleinheiten

Empfohlenes Zubehör

SLZ 01Y	-	Code-Nr. 05012	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 5 St. Urinalspüleinheiten
SLZ 01Z	-	Code-Nr. 05011	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 9 St. Urinalspüleinheiten
SLZ 04Y	-	Code-Nr. 05042	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene,
			zum Betrieb bis max. 5 St. Urinalspüleinheiten
SLZ 04Z	-	Code-Nr. 05041	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene,
			zum Betrieb bis max. 9 St. Urinalspüleinheiten
SLZ 04X	-	Code-Nr. 10049	externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene,
			zum Betrieb bis max. 15 St. Urinalspüleinheiten
SLZ 06	-	Code-Nr. 05060	externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 St. Urinalspüleinheit
SLD 04	-	Code-Nr. 07040	Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter
SLA 11	-	Code-Nr. 06110	Urinaleinleger mit Duftabgabe - orange, der Geruch von Mango
SLA 11A	-	Code-Nr. 06111	Urinaleinleger mit Duftabgabe - rot, der Geruch von Kiwi grep
SLA 11B	-	Code-Nr. 06112	Urinaleinleger mit Duftabgabe - transparent, der Geruch von Geißblatt
SLA 11C	-	Code-Nr. 06113	Urinaleinleger mit Duftabgabe - blau, der Geruch von Blume aus Baumwolle
SLR 01L	-	Code-Nr. 08010	Montage Rahmen für Leichtbauweise für Urinalbecken mit Radar Urinalspüleinheit
			auf der Montageplatte
SANELA CONTROL APP		TROL APP	Sanela Control App zum Download verfügbar - kostenpflichtig im App Store und Google Play