WimTec® OCEAN S6

Elektronische Duscharmatur

Thermostatmischer mit
Warmwasserbegrenzung (38 °C)
bietet größtmögliche Sicherheit.

AquaCap-Sensortechnologie
Bei der Annäherung beginnen die AquaCap-Sensortasten
zu leuchten. Durch einen sanften Fingertipp ohne Kraftaufwand kann der Wasserfluss jederzeit ausgelöst und
wieder gestoppt werden.

Abschalt-Automatik
Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.

Bei aktivierter Abschalt-Automatik läuft das Wasser nach dem Einschalten für 30 s, ohne dass sich der Benutzer im Ansprech-bereich befinden muss.

Intelligente Freispül-Automatik
Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach
Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).

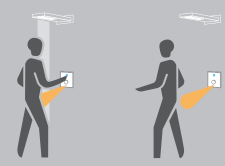


Reinigungsstopp zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.

Zentrale Auslösung der Zusatzfunktionen
Optional möglich über WimTec Bus-System, siehe
Seite 44. Passend für WimTec OCEAN S6 - TD 12 V.



Funktion



Wasserfluss startet Durch Antippen innerhalb der AquaCap-Sensortaste.

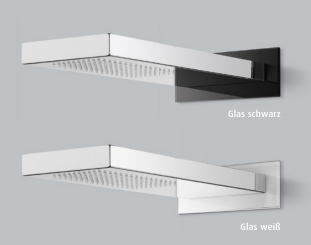
Wasserfluss stoppt Durch erneutes Antippen der AquaCap-Sensortaste, nach Ablauf der Maximallaufzeit und bei aktivierter Abschalt-Automatik nach Verlassen des Ansprechbereichs.

Montagehinweis:

Für die einwandfreie Funktion bei aktivierter Abschalt-Automatik ist zu beachten, dass die Armatur unterhalb des Duschkopfes montiert ist und der Benutzer von der Infrarotsensorik erfasst wird.

WimTec OCEAN R7 Regendusche

Glas weiß



Technische Daten:

WimTec OCEAN S6 - 12 V:

Betriebsspannung: WimTec UP Netzteil 230 V 50 Hz / 12 V=

Leistungsaufnahme: max. 3,5 W

Ansprechbereich: 30 cm bis 70 cm einstellbar

Warmlauf: aktivierbar, für 30 s Maximallaufzeit: 10 s bis 20 min einstellbar

Abschalt-Automatik: aktivierbar Reinigungsstopp: für 5 min

Fließdruck: 0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)

Statischer Druck: max. 0,8 MPa (8 bar)

Thermostat: mit Warmwasserbegrenzung (38 °C)
Wassertemperatur: max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min)
Durchflussmenge: max. 22 l/min bei 0,3 MPa (3 bar)

Wasseranschluss: R 1/2" IG Wasserabgang: R 1/2" IG

Geräuschklasse: I

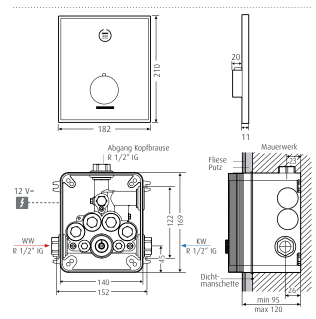
Werkstoff: Frontplatte: Sicherheitsglas (ESG)
Thermostatgriff: Messing verchromt

Freispül-Automatik: aktivierbar

- Spülintervall: 3 h bis 48 h nach letzter Nutzung

- Spüldauer: 10 s oder 20 s

Maße in mm:



 $\label{eq:spanningsversorgung: 2 x 0,5 - 1,5 mm^2 max. 100 m Gesamt-Kabellänge}$ $\textbf{Achtung:} \ \ \text{Netzteil nicht im Rohbauset oder eventuellen Schutzbereichen anbringen.}$

Leitung für WimTec Bus-System: 2 x 0,2 - 1,5 mm² YSLCY-0Z, max. 100 m Gesamt-Kabellänge (Verkabelung in Serie, kein Stern oder Baum).

	Bezeichnung	Ausführung	0berfläche	Art.Nr.
	Lieferumfang WimTec OCEAN S6: Armatur bestehend aus: Sicherheitsglas-Frontplatte, Montagerahmen, Elektronikmodul, Thermostatgriff mit Warmwasserbegrenzung, Magnetstift, Magnetventil(e) und Befestigungsmaterial. (ohne UP-Netzteil) UP-Einheit bestehend aus: Wandeinbaukasten mit Absperrventilen und integrierten Vorfiltern mit Rückflussverhinderer, Thermostat mit Adapter, Dichtmanschette und Putzdeckel.			
	✓ WimTec OCEAN S6 - 12 V Elektronische Duscharmatur mit Thermostat f ür Netzbetr	ieb.	Glas weiß Glas schwarz	128 000 128 017
	WimTec OCEAN S6 - TD 12 V Elektronische Duscharmatur mit Thermostat und thermischer Desinfektion für Netzbetrieb.		Glas weiß Glas schwarz	128 024 128 031
NEU	WimTec Rohbauset S6 UP-Einheit passend für WimTec OCEAN S6 und WimTec PROOF S6 Duscharmaturen.			127 904
	WimTec UP Netzteil Zum Anschluss von einer Armatur, siehe Seite 196. Zum Anschluss von bis zu 5 Armaturen, siehe Seite 196.			117 899 113 792
	WimTec Bus STEUER-Modul Erforderlich für WimTec OCEAN S7 - TD 12 V, siehe Seite	44.		124 972
	WimTec OCEAN R7 - Regendusche Edelstahl verchromt, siehe Seite 46.		Glas weiß Glas schwarz Chrom	114 737 114 744 121 667
	Zubehör: WimTec EASYFIX DU S7/S6			113 464

UP-Duscharmatur Montageelement für WimTec Rohbauset S7/S6

und Kopfbrause/Regendusche, siehe Seite 189.