



NEBELDUSCHE W2 MIT DECKENELEMENT PVC

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Nach Abruf per Taster in der Duschkabine wechselt die Beleuchtung von weißem Raumlicht zu blauem. Ein kalter, erfrischender Nebelregen mit sehr feinen Wassertröpfchen beginnt zu sprühen und ein minziger, kühler Duft breitet sich in der Dusche aus. In der Ferne hört man Meeresrauschen. Nach Ende des Programms wechselt die Beleuchtung wieder auf Raumlicht, der Nebel und die Musik schalten ab. Die Dauer des Duschvorgangs und die Duftintensität werden an der Steuerung individuell eingestellt. Optional kann die Leitung zur Düse nach dem Programm automatisch entleert werden.

LIEFERUMFANG ALS KOMPLETTPAKET

STEUERPANEEL



Steuerpaneel inkl. aufgelistete Bauteile verrohrt, vorverdrahtet und auf Montageplatte PP grau vormontiert - Art.-Nr. 13428:

- Zulauf mit Vorfilter und Kugelhahn MS ½" IG
- Abgang mit Magnetventil ½" und Verschraubung ½"
- Dosierpumpe mit Duft-Vorratsbehälter und Leermeldung
- Dosierventil zur Einimpfung des Duftstoffes in die Leitung
- Mikroprozessor-Steuerung EDS1 im Gehäuse

TECHNISCHE DATEN

Elektrischer Anschluss	230 V-AC, 50 Hz
Anschlussleistung	100 W
Wasserzulauf	½" IG
Größe (B/H/T)	500 x 650 x 200 mm
Gewicht	ca. 10 kg

TASTER



- 1 x Tasterplatte 1-fach Alu-Dibond - Art.-Nr. 19011
- 1 x Tastergehäuse 1-fach - Art.-Nr. 21030-1
- 1 x Namensschild "Nebeldusche" - Art.-Nr. 15114

DECKENELEMENT INKL. BELEUCHTUNG



1 x Deckenelement PVC weiß Ø 800 x 19 mm, mit 3 LED Spots RGB Ø 48 mm, inkl. Lichtsteuerung SAU und 7 m Anschlusskabel mit 2 Anschlüssen für 2 Düsen - Art.-Nr. 21748-1

DÜSEN

- 2 x Nebeldüse ½" Anschluss - Art.-Nr. 13526
- 2 x Blende für Nebeldüse - Art.-Nr. 13877

SOUND



- 1 x Soundmodul mit MP3-Player - Art.-Nr. 18824-1
- 1 x Feuchtraumlautsprecher - Art.-Nr. 14366-4

BAUSEITIGE LEISTUNGEN

- Technikraum/-schrank zum Einbau des Steuerpaneels
- Spannungsversorgung
- Wasseranschluss kalt ½"
- Benötigter Druck am Übergabepunkt: 3 bar Fließdruck
- Wassermenge: ca. 10 l/min beim Einsatz von 2 Nebeldüsen
- Verrohrung zur Düse
- Rohrtrenner nach DIN EN 1717 im Zulauf
- Ablauf/Gully im Technikraum

ZUBEHÖR / OPTIONEN

- Optional kann statt Deckenelement PVC auch Corian® oder hinterleuchtet verwendet werden
- Duftkonzentrat
- Entleerung