



TROPICA SED6 MIT DECKENELEMENT PVC

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Programm 1: Tropenregen mit Duft

Nach Abruf per Taster in der Duschkabine wechselt die Beleuchtung von weißem Raumlicht zu rot. Ein warmer Tropenregen mit dicken, weichen Tropfen prasselt auf den Duschenden nieder. Ein fruchtiger Duft erfüllt den Raum und man hört Vögel zwitschern. Nach Ende des Programms wechselt die Beleuchtung wieder auf Raumlicht, der Tropenregen mit Duft und die Musik schalten ab.

Programm 2: Nebeldusche

Nach Abruf per Taster in der Duschkabine wechselt die Beleuchtung von weiß zu blau. Ein kalter, erfrischender Nebelregen mit sehr feinen Wassertröpfchen beginnt zu sprühen. In der Ferne hört man Meeresrauschen. Nach Ende des Programms wechselt die Beleuchtung wieder auf Raumlicht, der Nebel und die Musik schalten ab.

Programm 3: Tropical Storm

Das Programm beginnt mit der kalten, erfrischenden Nebeldusche mit sehr feinen Wassertröpfchen, die Beleuchtung ist blau und in der Ferne hört man Meeresrauschen. Im Anschluss kommt der warme Tropenregen mit dicken, weichen Tropfen dazu und arbeitet zusammen mit der Nebeldusche. Ein fruchtiger Duft erfüllt den Raum. Die Beleuchtung geht in einen automatischen rot-grünen Farbwechsel über. Am Ende läuft das Programm mit der Nebeldusche und blauer Beleuchtung aus. Nach Ende des Programms wechselt die Beleuchtung wieder auf Raumlicht, der Nebel und die Musik schalten ab.

LIEFERUMFANG ALS KOMPLETTPAKET

STEUERPANEEL



Steuerpaneel inkl. aufgelistete Bauteile verrohrt, vorverdrahtet und auf Montageplatte PP grau vormontiert - Art.-Nr. 14245:

- 2 x Zulauf mit Vorfilter und Kugelhahn MS 1/2" IG
- Thermomischer JRG 1/2" mit Rückschlagventil
- 2 x Abgang mit Magnetventil 1/2" (1 x warm/1 x kalt) und Verschraubung 1/2"
- Entleerung für die Leitung zur bedufteten Regendüse
- Dosierpumpe mit Duft-Vorratsbehälter und Leermeldung
- Dosierventil zur Einimpfung des Duftstoffes in die Leitung
- Rohrtrenner nach DIN EN 1717
- Mikroprozessor-Steuerung EDS1 im Gehäuse

TECHNISCHE DATEN

Elektrischer Anschluss	230 V-AC, 50 Hz
Anschlussleistung	100 W
Wasserzulauf	2 x 1/2" IG
Größe (B/H/T)	750 x 750 x 200 mm
Gewicht	ca. 12 kg

TASTER



- 1 x Tasterplatte 3-fach - Art.-Nr. 19013
- 1 x Tastergehäuse 3-fach - Art.-Nr. 21031-1
- 1 x Namensschild "Tropenregen" - Art.-Nr. 15112
- 1 x Namensschild "Nebeldusche" - Art.-Nr. 15114
- 1 x Namensschild "Tropical Storm" - Art.-Nr. 23122

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 4 Anschlüssen für 4 Düsen - Art.-Nr. 21768-3

DÜSEN

- 2 x Tropenregendüse 1/2" Anschluss - Art.-Nr. 13528
- 2 x Blende für Tropenregendüse - Art.-Nr. 13879
- 2 x Nebeldüse 1/2" 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 1/2"
- Wasseranschluss warm 1/2"
- Benötigter Druck am Übergabepunkt: 3 bar Fließdruck
- Wassermenge max.: ca. 60 l/min beim Einsatz von 2 Regen- und 2 Nebeldüsen
- Ablauf/Gully im Technikraum
- Verrohrung zu den Düsen

ZUBEHÖR / OPTIONEN

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