



TROPICAL THUNDER RA2 MIT DECKENELEMENT PVC

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Programm 1: Tropenregen

Das Programm startet mit einem warmen Nieselregen. Die Grundbeleuchtung wird ausgeschaltet und ein rot-grüner Farbwechsel erfüllt den Raum. Vögel zwitschern. Anschließend kommt ein warmer Schnurregen dazu. Ein fruchtiger Duft breitet sich in der Kabine aus. Danach sorgt ein kalter Nieselregen für Abkühlung. Dann endet der kalte Nieselregen und das Programm läuft mit warmem Nieselregen und beduftetem Schnurregen aus. Weiterhin erfüllt ein rot-grüner Farbwechsel den Raum. Mit dem Ende des Duschvorganges wechselt die Beleuchtung wieder auf das weiße Raumlicht.

Programm 2: Gewitterregen

Nach Abruf startet ein warmer Nieselregen mit rotem Licht. Meeresrauschen ist zu hören. Nach einer einstellbaren Zeit ändert sich das Licht hin zu grün und ein kalter Nebel kommt dazu. Ein minziger, kühler Duft breitet sich in der Kabine aus. Anschließend schaltet der warme Nieselregen ab, der kalte, beduftete Nebel läuft weiter. Das Licht wechselt zu blau und ein warmer Tropenregen kommt hinzu. Nun geht der warme Tropenregen in einen warmen Nieselregen über. Blitzlicht erfüllt den Raum und Donner und Sturmgeräusch sind zu hören. Im nächsten Schritt wird der kalte Nebel durch einen kalten Nieselregen abgelöst. Das Programm endet mit einem warmen Nieselregen und roter Beleuchtung. Mit dem Ende des Duschvorganges wechselt die Beleuchtung wieder auf das weiße Raumlicht.

LIEFERUMFANG ALS KOMPLETTPAKET

STEUERPANEEL



Steuerpaneel inkl. aufgelistete Bauteile verrohrt, vorverdrahtet und auf Montageplatte PP grau vormontiert - Art.-Nr. 19290:

- 2 x Zulauf mit Vorfilter und Kugelhahn MS 3/4" IG
- Thermomischer JRG 3/4" mit Rückschlagventilen
- 6 x Abgang mit Magnetventil 1/2" und Verschraubung 1/2"
- Entleerung für die Leitung zur bedufteten Regendüse
- 2 x Dosierpumpe mit Duft-Vorratsbehälter und Leermeldung
- 2 x Dosierventil zur Einimpfung des Duftstoffes in die Leitung
- 2 x Mikroprozessor-Steuerung EDS1 im Gehäuse

TECHNISCHE DATEN

Elektrischer Anschluss	230 V-AC, 50 Hz
Anschlussleistung	150 W
Wasserzulauf	2 x 3/4" IG
Größe (B/H/T)	1000 x 750 x 200 mm
Gewicht	ca. 20 kg

TASTER



- 1 x Tasterplatte Edelstahl poliert 2-fach - Art.-Nr. 19012
- 1 x Tastergehäuse 2-fach - Art.-Nr. 21034-1
- 1 x Namensschild "Tropenregen" - Art.-Nr. 15112
- 1 x Namensschild "Gewitterregen" - Art.-Nr. 16774

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 11 Anschlüssen für 11 Düsen - Art.-Nr. 21772-1

DÜSEN

- 1 x Tropenregendüse 1/2" Anschluss - Art.-Nr. 13528
- 1 x Blende für Tropenregendüse - Art.-Nr. 13879
- 2 x Nebeldüse 1/2" Anschluss - Art.-Nr. 13526
- 2 x Blende für Nebeldüse - Art.-Nr. 13877
- 5 x Nieselregendüse 1/2" Anschluss - Art.-Nr. 13527
- 5 x Blende für Nieselregendüse - Art.-Nr. 13878
- 3 x Schnurregendüse 1/2" Anschluss - Art.-Nr. 16593
- 3 x Blende für Schnurregendüse - Art.-Nr. 13879

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 3/4"
- Wasseranschluss warm 3/4"
- Benötigter Druck am Übergabepunkt: 3 bar Fließdruck
- Wassermenge max.: ca. 60 l/min
- Ablauf/Gully im Technikraum
- Verrohrung zu den Düsen
- 2 x Rohrtrenner nach DIN EN 1717 in den Zulaufen

ZUBEHÖR / OPTIONEN

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