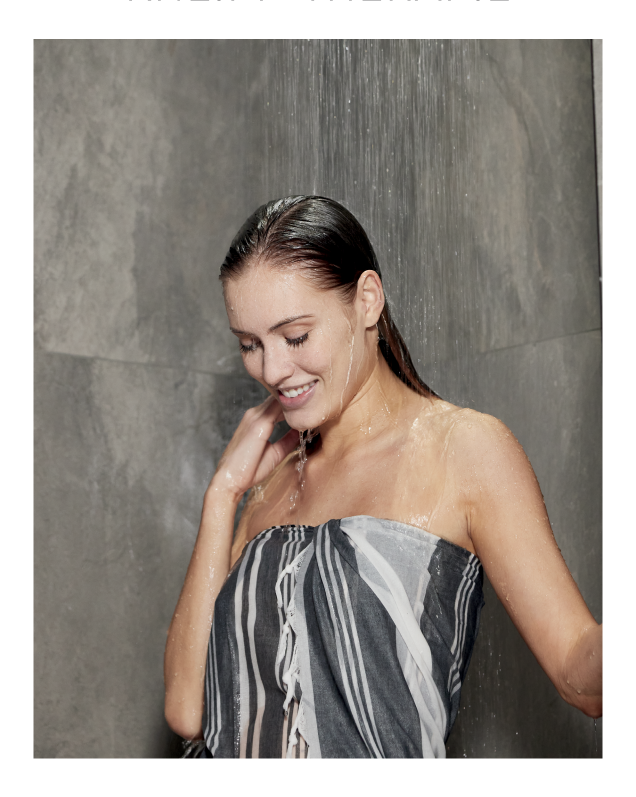
ABKÜHLUNG, DUSCHEN UND KNEIPP-THERAPIE





Inhalt

o1 STARPOOL

Cold Breeze

Wärme, Wasser und Ruhe	
Saunen und passende Abkühlungsanwendungen	6
02	
ABKÜHLUNG	
Cold Pool	11
Ice Fall	13
Ice Room	15
Cold Storm	17
Cold Rain	19

03

DUSCHEN

Shower One	25
Showerhead	29
Abkühlung mit Shower One	34
Abkühlung mit Showerhead	36
04 KNEIPP-THERAPIE	
Wechselspiel von Kälte- und Wärme	40
Walking Kneipp	43
Vertical Kneipp	45
Water Paradise	47

05

ERLEBNISDUSCHEN

Warm Breeze	53
Tropical Rain	55
Summer Storm	57



Wärme, Wasser und Ruhe

Die Grundlage unserer Wellness-Philosophie

Wir haben durch viel Erfahrung unsere Wellness-Anwendungen perfektioniert: Denn Wärme, Wasser und Ruhe können in Verbindung mit multisensorischen Programmen ganz unterschiedliche Effekte auf das körperliche und seelische Wohlbefinden haben.

Wir interpretieren antike Spa-Traditionen neu und bringen sie in eine wohltuende, funktionelle und moderne Umgebung. Hier werden Sie durch die bewusst gesteuerte Abwechslung von Wärme, Wasser und Ruhe zu Ihrem gewünschten Wohlfühlerlebnis geführt.



Wärme ist das grundlegende Element in Saunen und Dampfbädern. Wenn unser Körper hohen Temperaturen ausgesetzt wird, löst er zum Schutz vor Überhitzung eine positive physiologische Reaktion aus.



Wasser ist das wesentliche Element der Abkühlung: Nach der Wärme bringen bewusst gesteuerte Anwendungen die Körperfunktionen wieder ins Gleichgewicht.



Die Ruhephase ist der ideale Abschluss eines jeden Wellness-Programms. In dieser Zeit kann sich der Körper sowohl physisch als auch mental erholen und sein Gleichgewicht wieder finden.

SAUNEN UND PASSENDE ABKÜHLUNGSANWENDUNGEN



TROCKENE HITZE

FINNISH SAUNA



INTENSIVE ABKÜHLUNG

~~~~

ICY SHOWER

COLD BLADE

COLD STORM

COLD POOL

ICE FALL

ICE ROOM



MILDE HITZE

SOFT SAUNA SALT SAUNA



MILDE ABKÜHLUNG

~~~~

COLD SHOWER

COLD RAIN



FEUCHTE HITZE

STEAM BATH
THALASSO BATH



MILDE ABKÜHLUNG

~~~

COLD SHOWER

COLD RAIN



TIEFE HITZE

MEDITERRANEAN BATH
ROMAN BATH
INFRARED SAUNA

~~~~~~



LEICHTE ABKÜHLUNG

~~~~

COOL SHOWER

COLD BREEZE



# Kälte für das Wohl-befinden

Die Abwechslung von Wärme,
Wasser und Ruhe kann
bewusst gesteuert werden,
um den gewünschten
Erholungseffekt zu erreichen.

Unsere Faustformel: Die Abkühlungsanwendung sollte umso intensiver sein, je heißer die vorherige Wärmeanwendung war. Wir haben drei unterschiedliche Abkühlungsanwendungen für verschiedene Wellnesseffekte entwickelt.



# Cold Pool

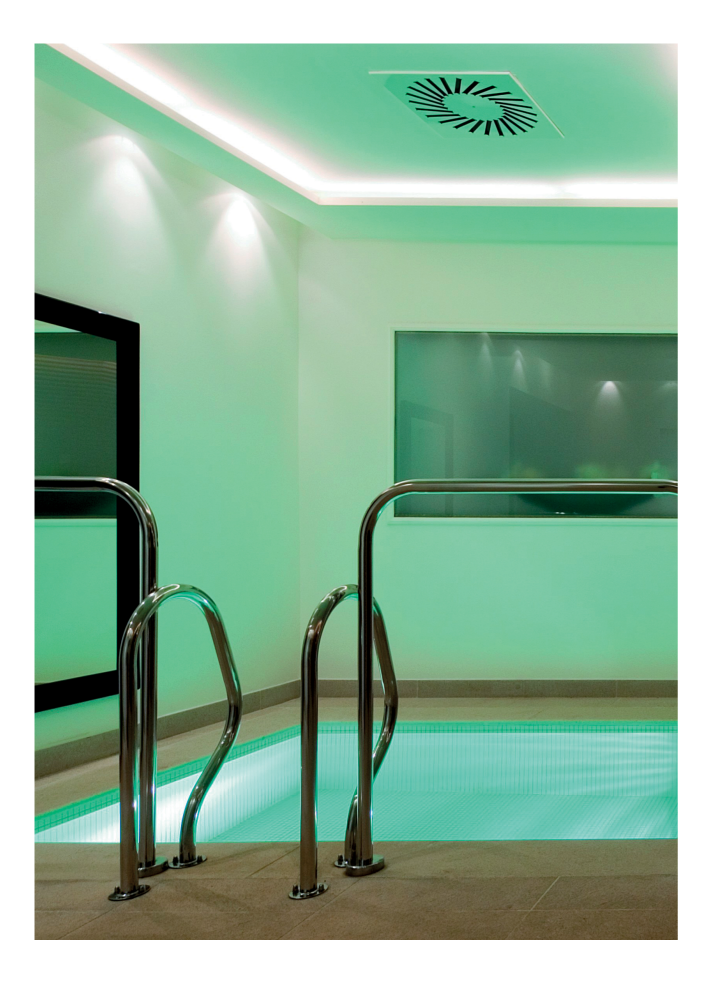
# INTENSIVE ABKÜHLUNG



Ein **Tauchbecken mit eiskaltem** Wasser garantiert nach der finnischen Sauna einen unmittelbaren, intensiven Effekt. Der Körper wird nach und nach von den Füßen bis zum Kopf eingetaucht. Es hat eine tonisierende Wirkung, die Gefäße ziehen sich zusammen und die Haut wird straff.

### TECHNISCHE DATEN

| Modell             | Kann individuell nach Platzbedarf und Design-Wünschen angepasst werden.                                                                                                                                                        |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montage            | Vor Ort<br>oder mit vorgefertigtem Produkt                                                                                                                                                                                     |
| Wasseraufbereitung | Mit zeitgesteuerter Nachspeisung von<br>übergelaufenem Wasser und manueller/<br>automatischer Entleerung<br>Das Rückführungssystem besteht aus Filtration,<br>Kühlung durch Wärmetauscher und chemischer<br>Wasseraufbereitung |
| Wassertemperatur   | Entspricht der Kaltwasserzufuhr;<br>empfohlene Temperatur: 8-15°C                                                                                                                                                              |





# Ice Fall

# INTENSIVE ABKÜHLUNG



Nach dem Aufenthalt in der finnischen Sauna ist eine belebende Abkühlung mit **Eiskristallen** zu empfehlen. Den Körper langsam von den Füßen bis zum Kopf mit den schmelzenden Eiskristallen massieren. Sie bringen die Körpertemperatur wieder ins Gleichgewicht und beruhigen den Herzschlag.

### TECHNISCHE DATEN

| Inbetriebnahme   | Automatisch mit Timer                                               |
|------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Auslass          | Decken-<br>Oder Wandmontage                                         |
|                  | Polierte Edelstahl-Oberflächen                                      |
| Beleuchtung      | Blaues LED-Licht<br>(nur in der Version mit Deckenmontage)          |
| Energieverbrauch | 600 W                                                               |
| Eisbecken        | Aus Edelstahl und Glas, 50x50 cm, 80 cm hoch                        |
|                  | Polierter Edelstahl und robuste Oberflächen, ø<br>46 cm, 96 cm hoch |
|                  | Oder jede andere verfügbare oder vom Kunden<br>gewünschte Lösung    |
|                  | gewunschte Losung                                                   |





# Ice Room

# INTENSIVE ABKÜHLUNG



Ein **kühler, belebender Raum**, der nach der finnischen Sauna die Körpertemperatur ins Gleichgewicht bringt. Der Ice Room bietet Dank fein zerkleinerter Eiskristalle eine homogene Kälte, die am gesamten Körper ein angenehm frisches Gefühl hervorruft.

### TECHNISCHE DATEN

| Modelle          | Verschiedene Modelle sind mit verschiedenen<br>Oberflächen erhältlich |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Kühlung          | Kühlmaschine und Eisfallversorgung                                    |
| Temperatur       | -1 °C                                                                 |
| Beleuchtung      | Blaues LED-Licht                                                      |
| Spannung         | 400 VAC 3P + N + PE                                                   |
| Energieverbrauch | 2 KW                                                                  |





# Cold Storm

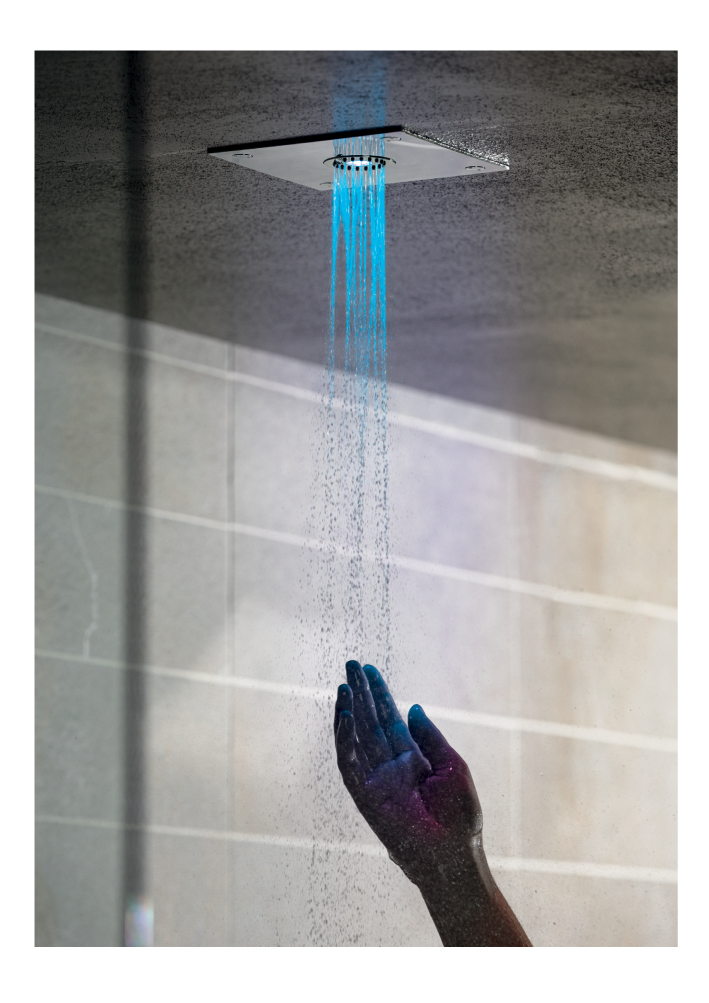
# INTENSIVE ABKÜHLUNG



Diese kalte Dusche erzeugt einen breiten Sprüheffekt, der verbunden mit **blauem LED-Licht** und **Kiefernduft** eine belebende Wirkung entfaltet. Diese intensive Kältereaktion ist ideal nach der trockenen Hitze in der finnischen Sauna.

### TECHNISCHE DATEN

| Inbetriebnahme     | Taste<br>Die Funktion hat eine zeitgesteuerte<br>Dauer von 30 Sekunden           |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Duschkopf-Platte   | Deckenmontage 17x17 cm                                                           |
|                    | Polierte Edelstahloberflächen                                                    |
| Wasserverbrauch    | 12 l/min                                                                         |
| Wassertemperatur   | Entspricht der Kaltwasserzufuhr;<br>empfohlene Temperatur: 8-15°C                |
| Beleuchtung        | Blaues LED-Licht während die Anwendung aktiv<br>ist; weißes LED-Licht im Standby |
| Duft               | Waldkiefer                                                                       |
| Duftstoffverbrauch | 0,70 cc / Anwendung                                                              |
| Energieverbrauch   | 100 W                                                                            |





# Cold Rain

# MILDE ABKÜHLUNG

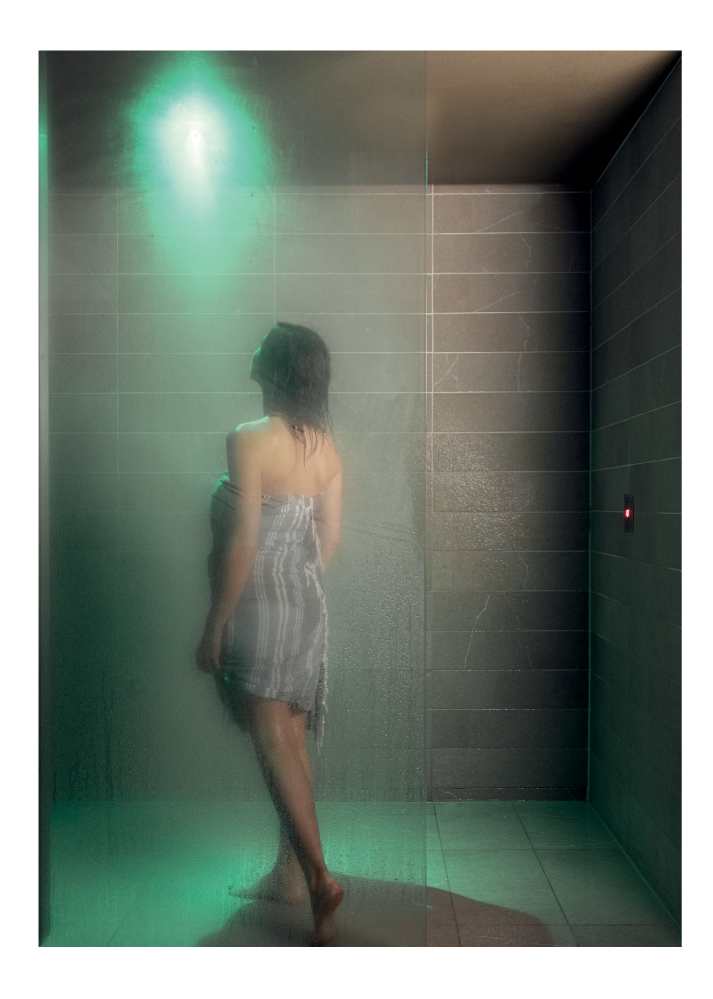


Kalte Wassertropfen mit Limonenduft und grünem LED-Licht

bieten ein multisensorisches Erlebnis mit vitalisierenden Effekten. Eine kühle Regendusche eignet sich besonders nach der Soft- oder Salzsauna sowie nach Dampf- und Thalassobädern.

### TECHNISCHE DATEN

| Inbetriebnahme     | Taste<br>Die Dusche hat eine zeitgesteuerte Dauer<br>von 30 Sekunden             |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Duschkopf-Platte   | Deckenmontage 17x17 cm                                                           |
|                    | Polierte Edelstahloberflächen                                                    |
| Wasserverbrauch    | 2,7 l/min                                                                        |
| Wassertemperatur   | Entspricht der Kaltwasserzufuhr;<br>empfohlene Temperatur: 8-15°C                |
| Beleuchtung        | Grünes LED-Licht während die Anwendung aktiv<br>ist; weißes LED-Licht im Standby |
| Duft               | Limone                                                                           |
| Duftstoffverbrauch | 0,70 cc / Anwendung                                                              |
| Energieverbrauch   | 100 W                                                                            |
|                    |                                                                                  |





# Cold Breeze

# LEICHTE ABKÜHLUNG



Dieser außergewöhnlich feine Sprühnebel vitalisiert mit seinen feinen Tröpfchen, blauem LED-Licht und Minzduft den Körper und Geist auf wohltuende Art und Weise. Wir empfehlen diese sanfte Abkühlung nach der Infrarot Sauna, dem Mediterranen oder dem Römischen Bad (Caldarium).

### TECHNISCHE DATEN

| Inbetriebnahme     | Taste<br>Die Funktion bleibt zeitgesteuert<br>für 30 Sekunden aktiviert       |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Duschkopf-Platte   | Deckenmontage 17 x 17 cm                                                      |
|                    | Polierte Edelstahloberflächen                                                 |
| Wasserverbrauch    | 2,2 l/min                                                                     |
| Wassertemperatur   | Entspricht der Kaltwasserzufuhr;<br>empfohlene Temperatur: 8-15 °C            |
| Beleuchtung        | Blaues LED-Licht während die Anwendung aktiv ist; weißes LED-Licht im Standby |
| Duft               | Minze (Firnmint)                                                              |
| Duftstoffverbrauch | 0,70 cc / Anwendung                                                           |
| Energieverbrauch   | 100 W                                                                         |





# Genießen Sie die vielfältigen Sinneseindrücke

Unsere Premium- und
Erlebnisduschen berühren
Körper und Seele. Sie lassen
Wasser auf multisensorische
Weise erleben und sind ein
wichtiges Ritual vor und nach
jeder Wellnessanwendung.

Eine Dusche bereitet den Körper auf die hohen Temperaturen in der Sauna oder im Wärmebad vor und hilft danach, das natürliche Gleichgewicht wiederherzustellen.



# Shower One

Die ideale Lösung für alle, die eine Dusche zum einzigartigen Erlebnis werden lassen wollen.

Sie können aus mehr als **80 verschiedenen Varianten** mit regulierbarer Wassertemperatur, Lichteffekten und exklusiven Düften wählen

### TECHNISCHE DATEN

| Inbetriebnahme                   | Duschmischer*                                            |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Duschkopf-Platte                 | Deckenmontage 60x42 cm                                   |
|                                  | Edelstahl mit polierter oder mattschwarzer<br>Oberfläche |
| Wasserverbrauch                  | 17 l/min                                                 |
| Beleuchtung                      | Weißes LED-Licht während der Anwendung und im Standby    |
| Energieverbrauch                 | 3 W                                                      |
| *Nicht im Lieferumfang enthalten |                                                          |

Diese technische Information bezieht sich auf die Grundfunktionen von Shower One und deckt nicht alle anderen möglichen Kombinationen ab, die hinzugefügt werden können



# Shower One ist die perfekte Dusche, weil

SIE EINEN GROSSEN AUSLASS HAT, DER DEN KÖRPER VOLLSTÄNDIG TRIFFT

DER WASSERSTRAHL BREITER IST ALS BEI HERKÖMMLICHEN DUSCHEN

SIE WIE EIN WASSERFALL KLINGT

DIE LICHTSPIELE EINDRUCKSVOLLE MUSTER AUF DEM BODEN SCHAFFEN

SIE IST PLATZSPAREND: 80 UNTERSCHIEDLICHE VARIATIONEN MIT EINEM EINZIGEN DUSCHKOPF





# Showerhead

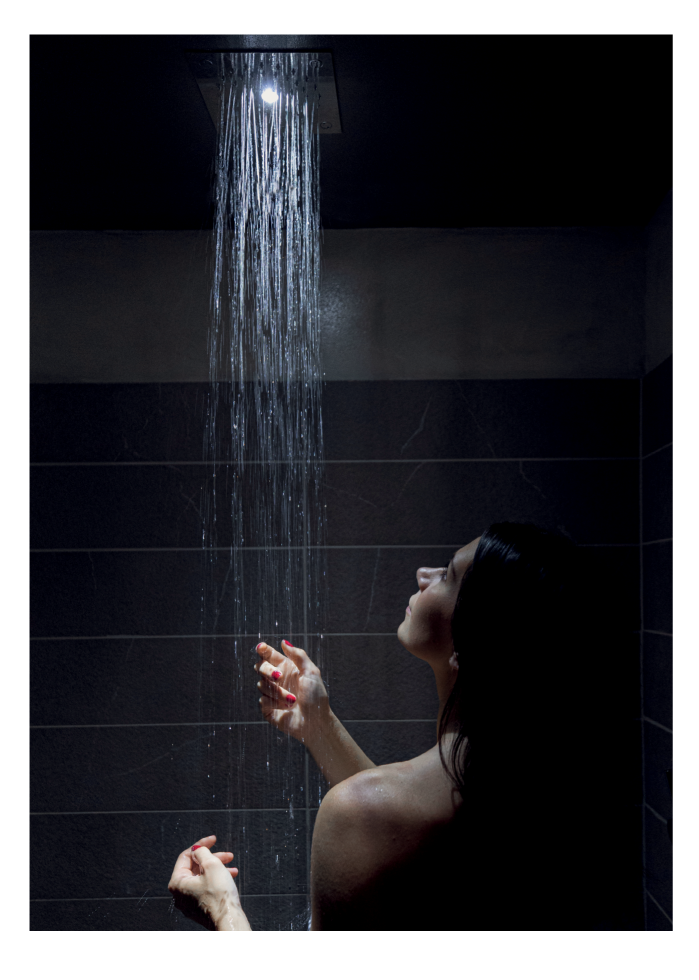
Die Deckenbrause Showerhead stellt das körperliche Gleichgewicht nach Wärmeanwendungen wieder her. Die Intensität und Wassertemperatur lassen sich regulieren und so an verschiedene Bedürfnisse anpassen.

Die Showerhead lässt sich wunderbar mit anderen Abkühlungsanwendungen und Erlebnisduschen kombinieren.

### TECHNISCHE DATEN

| *Nicht im Lieferumfang enthalten |                                                       |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Energieverbrauch                 | 1 W                                                   |
| Beleuchtung                      | Weißes LED-Licht während der Anwendung und im Standby |
| Wasserverbrauch                  | 8 l/min                                               |
|                                  | Polierte Edelstahloberflächen                         |
| Duschkopf-Platte                 | Deckenmontage 17x17 cm                                |
| Inbetriebnahme                   | Duschmischer*                                         |
|                                  |                                                       |

Diese technische Information bezieht sich auf die Grundfunktionen von Showerhead und deckt nicht alle anderen möglichen Kombinationen ab, die hinzugefügt werden können

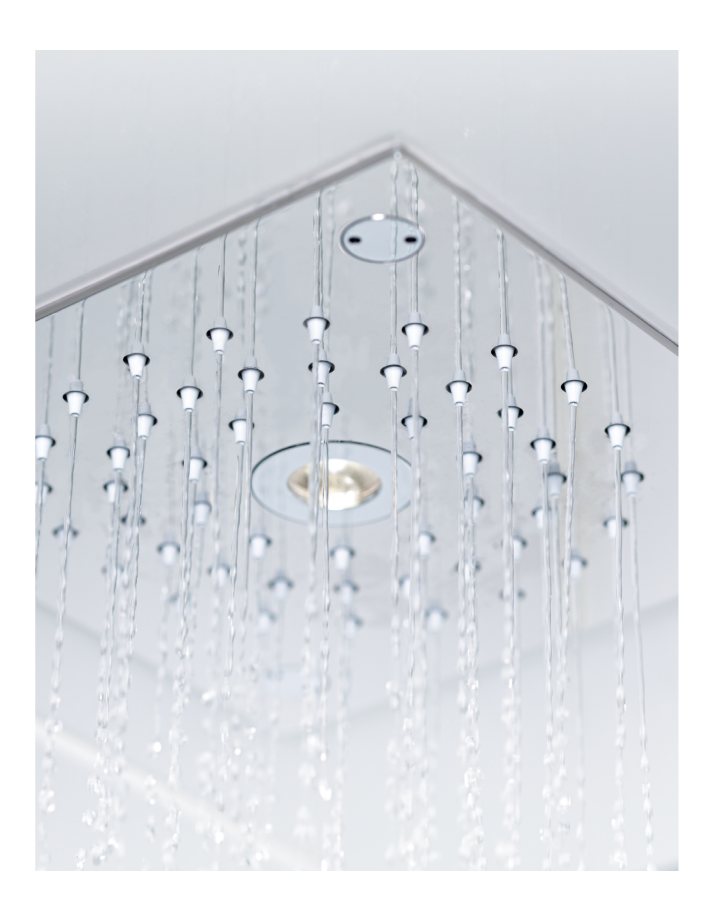


Warum sollten Sie die Showerhead wählen? Nicht nur die entspannten Momente der Wellnessanwendung genießen, sondern auch im Alltag duschen mit:

EINEM SANFTEN UND WEICHEN WASSERSTRAHL

DEM LICHTERSPIEL, DAS STERNE AUF DEN BODEN ZEICHNET

DER KOMPAKTEN GRÖSSE UND NIEDRIGEM WASSERVERBRAUCH



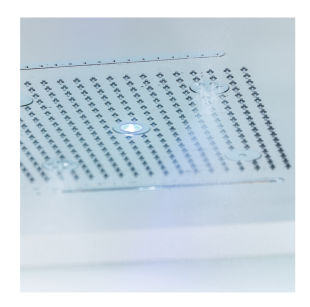


# Grenzenlose Wellness auf kleinem Raum

Einige
Abkühlungsanwendungen
können in die Shower One
und in den Showerhead
integriert werden und
so für umfassende
Wellnesserlebnisse
sorgen.

# Abkühlanwendungen in Kombination mit dem Shower One

Es ist möglich, die Shower One mit der Cold Breeze, dem Cold Rain und dem Cold Storm zu kombinieren.

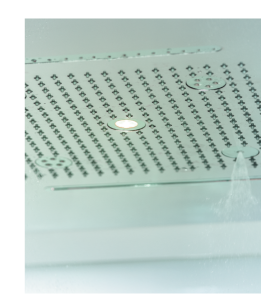






SHOWER ONE + COLD BREEZE

LEICHTE ABKÜHLUNG









SHOWER ONE + COLD RAIN

MILDE ABKÜHLUNG

Duschmischer\*

Cold Rain Taste

Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer

von 30 Sekunden

Deckenmontage

Mit zwei Aktivdüsen für Cold Rain

60x42 cm

Polierter Edelstahl

oder mattschwarze Oberflächen

17 l/min für die Dusche

9,5 l/min für die Cold Rain

Die Wassertemperatur der Cold Rain

entspricht der Kaltwasserzufuhr;

empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Grünes LED-Licht für die Cold Rain Weißes LED-Licht

für die Dusche und im Standby

Limone für die Cold Rain

0,70 cc / Anwendung

300 W





# SHOWER ONE + COLD STORM UND COLD BLADE

INTENSIVE ABKÜHLUNG

Duschmischer\* Cold Storm und Cold Blade Tasten Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden

Deckenmontage Mit zwei Aktiv-Auslässen für die Cold Blade und die Cold Blade 60x42 cm

> Polierter Edelstahl oder mattschwarze Oberflächen

17 l/min für die Dusche 20 I/min für die Cold Storm 22 I/min für die Cold Blade

Die Wassertemperatur der Cold Storm und der Cold Blade entspricht der Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Blaues LED-Licht für die Cold Storm

Grünes LED-Licht für die Cold Blade Weißes LED-Licht für die Dusche und im Standby

Waldkiefer für die Cold Storm

0,70 cc / Anwendung

300 W

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme

Duschkopf-Platte

Wasserverbrauch

Wassertemperatur

Duftstoffverbrauch

\*Nicht im Lieferumfang enthalten

Beleuchtung

Duft

Duschmischer\* Cold Breeze Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden

Deckenmontage Mit zwei Cold Breeze Aktivdüsen 60x42 cm

> Polierter Edelstahl oder mattschwarze Oberflächen

17 l/min für die Dusche

8 I/min für die Cold Breeze

Die Wassertemperatur der Cold Breeze entspricht der Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Weißes LED-Licht während der Anwendung

und im Standby

Minze (Firnmint) für die Cold Breeze

0,70 cc / Anwendung

Maximaler Energieverbrauch 300 W

Es ist möglich, die Shower One mit den warmen Erlebnisduschen zu kombinieren (siehe unten).

# Abkühlanwendungen in Kombination mit dem Showerhead

Es ist möglich, den Showerhead mit der Cold Breeze, dem Cold Rain und dem Cold Storm zu kombinieren.





SHOWERHEAD + COLD BREEZE

LEICHTE ABKÜHLUNG











SHOWERHEAD + COLD RAIN

MILDE ABKÜHLUNG





SHOWERHEAD + COLD STORM

MILDE ABKÜHLUNG

Duschmischer\*

Cold Storm Taste

Die Funktion ist zeitgesteuert

für 30 Sekunden aktiviert

Inbetriebnahme

Duschkopf

Deckenbrause

Wasserverbrauch

Wassertemperatur

Duftstoffverbrauch

Energieverbrauch

\*Nicht im Lieferumfang enthalten

Beleuchtung

Duft

TECHNISCHE DATEN

Duschmischer\* Cold Breeze Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden

Deckenmontage für den Duschkopf

17x17 cm Deckenmontage für die Cold Breeze 17x17 cm

Polierte Edelstahloberflächen

8 I/min für die Dusche 2,2 l/min für die Cold Breeze Die Wassertemperatur der Cold Breeze entspricht der

Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Blaues LED-Licht für die Cold Breeze Weißes LED-Licht für Dusche und im Standby

Minze für die Cold Breeze

0,70 cc / Anwendung

100 W

Duschmischer\* Cold Rain Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden

> Deckenmontage für die Dusche 17x17 cm

Deckenmontage für die Cold Rain 17x17 cm

Polierte Edelstahloberflächen

8 I/min für die Dusche 2,7 I/min für die Cold Rain

Die Wassertemperatur der Cold Rain entspricht der

Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Grünes LED-Licht für die Cold Rain Weißes LED-Licht während der Anwendung

und im Standby

Limone für Cold Rain

0,70 cc / Anwendung

100 W

Deckenmontage für die Dusche 17x17 cm

Deckenmontage für die Cold Storm 17x17 cm

Polierte Edelstahloberflächen

8 I/min für die Dusche 12 I/min für die Cold Cold Storm

Die Wassertemperatur der Cold Rain entspricht der Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15 °C

Blaues LED-Licht für die Cold Storm Weißes LED-Licht während der Anwendung

und im Standby

Waldkiefer für Cold Storm

100 W

0,70 cc / Anwendung

Es ist möglich, die Showerhead mit den warmen Erlebnisduschen zu kombinieren (siehe unten).





Die wohltuende Wirkung von Wechselbädern harmoniert perfekt mit Licht- und Farbenspielen.So entsteht ein einzigartiges Wohlfühlerlebnis, das alle Sinne anspricht.

~~~~~~~



KNEIPP

Die Bedeutung von Wechselbädern

Eine **Kneipp-Anwendung** wird empfohlen, um die wohltuende Wirkung eines Spa- Besuchs zu verstärken.

Die Hydrotherapie, positive Effekte durch Wechselbäder mit warmem und kaltem Wasser wurden im 19. Jhd. von Sebastian Kneipp entwickelt.

Die abwechselnde Behandlung mit warmem und kaltem Wasser regt den Blutkreislauf an. Die temporäre Verengung der Blutgefäße mit anschließender Gefäßerweiterung fördert die Durchblutung. Das verbessert Organfunktion, stärkt das Immunsystem und belebt den gesamten Körper.

Warmes Wasser

Es beruhigt die Atmung, entspannt die Muskeln, fördert die Gefäßerweiterung und beruhigt den Geist.



Kaltes Wasser

Es bewirkt eine schnelle Verengung der Blutgefäße, strafft die Haut und erfrischt den Geist.



Walking Kneipp

Diese Methode für die Beine verbindet die wohltuende Wirkung der Wechselbäder mit einer leichten körperlichen Bewegung.

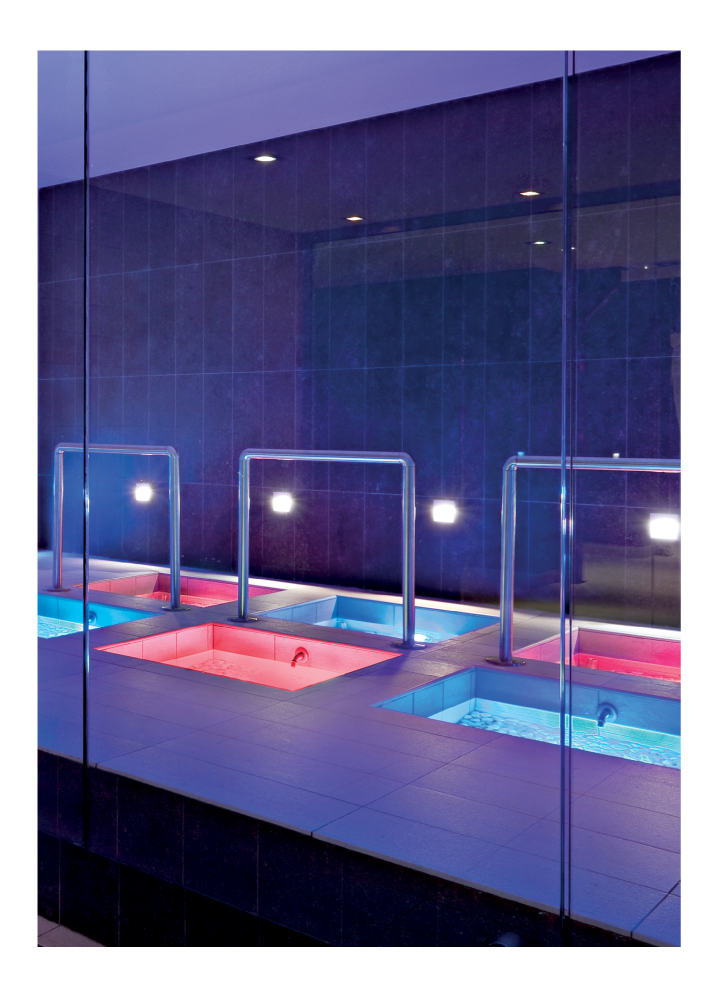
Beim Wassertreten steigen Sie abwechselnd in kleine Becken mit warmem und kaltem Wasser. Die unterschiedlichen Temperaturreize stimulieren die Blutgefäße und fördern die Durchblutung mit langanhaltendem Effekt.

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme	Zeitgesteuerte und automatische Rückführung mit Überlaufsystem
Bauweise	Vorgefertigt und in 4 Bereichen unterteilt 2 warme Becken 2 kalte
	Becken Wasserstand: 25 cm hoch
	Die Form kann linear, quadratisch oder rund sein
Wasserverbrauch	12 l/h pro Becken
Wassertemperatur	Entspricht der Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15°C Im Warmwasserbecken liegt die Wassertemperatur zwischen 36-39°C
Beleuchtung	Rotes Licht für warmes Becken Blaues LED-Licht für kaltes Becken
Energieverbrauch	300 W

Für jedes einzelne Spa kann die am besten geeignete Lösung ermittelt werden.

Es ist möglich, Walking Kneipp mit der Vertical Kneipp zu kombinieren, um die positiven Effekte zu maximieren.





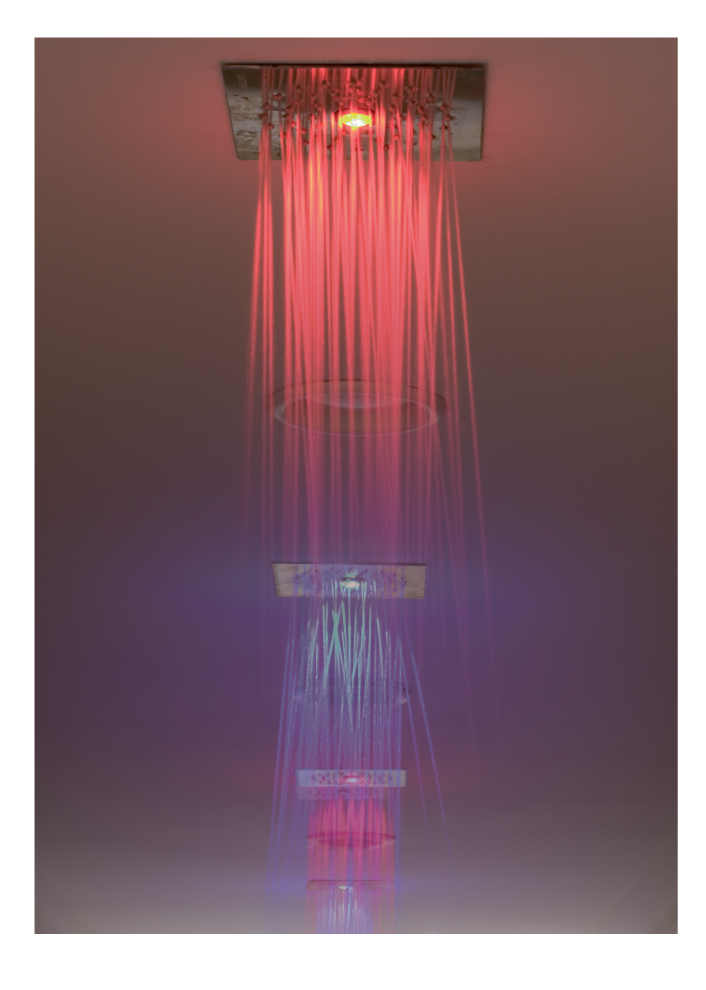
Vertical Kneipp

Diese Anwendung spricht alle Sinne an: Die Reize durch die unterschiedlichen Wassertemperaturen vereinen sich harmonisch mit dem wechselnden Farbspiel zu einem multisensorischen Duscherlebnis. Die Farbe Rot vermittelt Wärme, wohingegen Blau die Kältereaktion unterstützt.

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme	Tasten an beiden Endstücken Es ist möglich, sowohl mit den heißen als auch mit den kalten Temperaturen zu starten.
	Die Anwendung ist zeitlich begrenzt: 30 Sekunden heiße Dusche 10 Sekunden kalte Dusche
Duschkopf	Nr.4, Deckenmontage Modell Showerhead 17x17 cm Modell Shower One 60x42 cm
	Ausführung in poliertem Edelstahl Mattschwarzes Finish (nur für Shower One)
Wasserverbrauch	8lt/min für jeden Showerhead 22lt/min für jeden Shower one
Wassertemperatur	Entspricht der Kaltwasserzufuhr; empfohlene Temperatur: 8-15°C
	Die warme Dusche hat eine Temperatur zwischen 36-39°C
Beleuchtung	Rotes LED-Licht für warme Dusche blaues LED-Licht für kalte Dusche
Energieverbrauch	300 W

Wir können für jedes Spa eine optimale Lösung erstellen. Es besteht die Möglichkeit das Wassertreten mit der Wechseldusche zu kombinieren, um alle positiven Effekte zu optimieren.





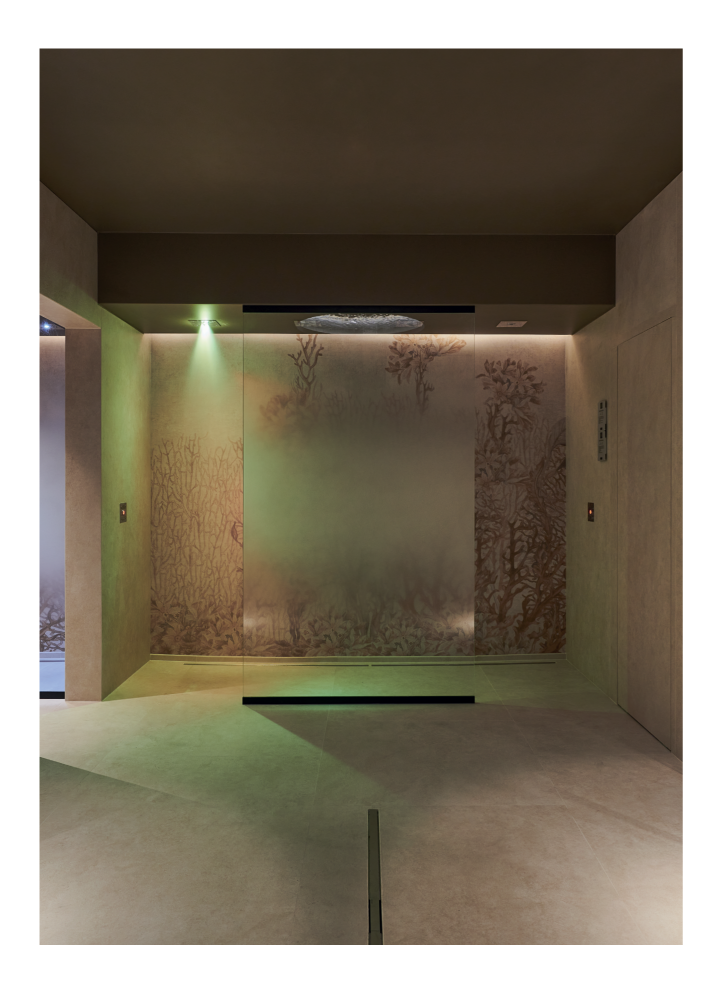
Water Paradise

Wir verbinden vier unterschiedliche Brausen zu einem einzigartigen Wassererlebnis für alle Sinne. Tauchen Sie ab und schöpfen Sie neue Kraft.

Durch einmaliges Drücken der Aktivierungstaste wechseln die Düsen des Showerheads automatisch zwischen **Temperatur, Farbe, Duft** und **Intensität**.

Cold Breeze, Summer Storm, Cold Rain und Tropical Rain entfalten gemeinsam eine wohltuende, anregende und dennoch entspannende Wirkung.

Genießen Sie dieses sinnliche Duscherlebnis auf zweierlei Weise: mit dem Tropical Rain nach einer Abkühlung oder mit der Cold Breeze, wenn Sie eine Abkühlung suchen.



WATER PARADISE TECHNISCHE DATEN

Duft

Verbrauch an Duftstoffen

Energieverbrauch











Minze

0,34 cc / Anwendung







Passionsfrucht

0,70 cc / Anwendung

	Cold Breeze	Summer Storm	Cold Rain	Tropical Rain
Inbetriebnahme	Drucktasten an beiden Endstücken	-	-	Drucktasten an beiden Endstücken
	Die Laufzeit ist zeitlich auf 20 Sekunden begrenzt	Die Funktion ist zeitlich auf 30 Sekunden begrenzt	Die Funktion ist zeitlich auf 10 Sekunden begrenzt	Die Funktion ist bis zu 30 Sekunden zeitgesteuert
Duschkopf-Platte	An der Decke montiert 17 x 17 cm	An der Decke montiert 17 x 17 cm	An der Decke montiert 17 x 17 cm	An der Decke montiert 17x17 cm
	Oberfläche aus poliertem Edelstahl	Oberfläche aus poliertem Edelstahl	Oberfläche aus poliertem Edelstahl	Ausführung in poliertem Edelstahl
Wasserverbrauch	2,2 l/min	12 l/min	2.7 l/min	2,7 l/min
Wassertemperatur	Entspricht der Kaltwasserversorgung; 36-39°C empfohlene Temperatur: 8-15°C	36-39 °C	Entspricht der Kaltwasserversorgung; empfohlene Temperatur: 8-15°C	36-39 °C
Beleuchtung	Blaues LED-Licht Weißes LED-Licht im Standby-Modus	Rotes LED-Licht Weißes LED-Licht im Standby-Modus	Grünes LED-Licht Weißes LED-Licht im Standby-Modus	Bernsteinfarbenes LED-Licht Weißes LED-Licht im Standby-Modus

300 W



Exklusive Erlebnisse

Unsere **Erlebnisduschen**kreieren ein sensorisches
Erlebnis und mit Eleganz
und Emotion.

Erlebnisduschen sind nicht mit einer speziellen Wärmeanwendung verbunden. Sie sind gedacht, um eine sinnliche Erfahrung mit dem Element Wasser zu schaffen. Unterschiedliche
Wassertemperaturen, atmosphärische
Lichteffekte und feine Duftnoten
führen zu einem Gefühl tiefer
Entspannung.



Warm Breeze

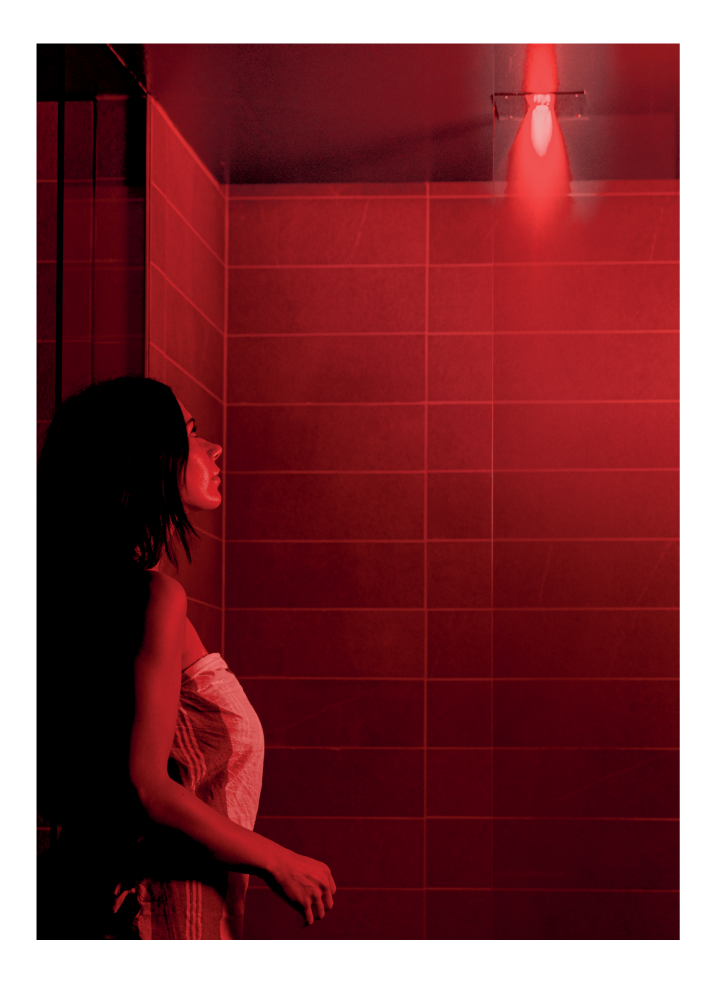




Die **Sprühnebeldusche** umhüllt den Körper mit feinen Tröpfchen. Die **rote Lichtgestaltung** und der feine Orangenduft stimulieren die Sinne.

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme	Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden
Duschkopf-Platte	Deckenbefestigung 17x17 cm
	Oberfläche aus poliertem Edelstahl
Wasserverbrauch	2,2 l/min
Wassertemperatur	36-39 °C
Beleuchtung	Rotes LED-Licht während der Warm Breeze und weißes LED-Licht im Standby-Modus
Duft	Orange
Duftstoffverbrauch	0,70 cc / Anwendung
Stromverbrauch	100 W





Tropical Rain

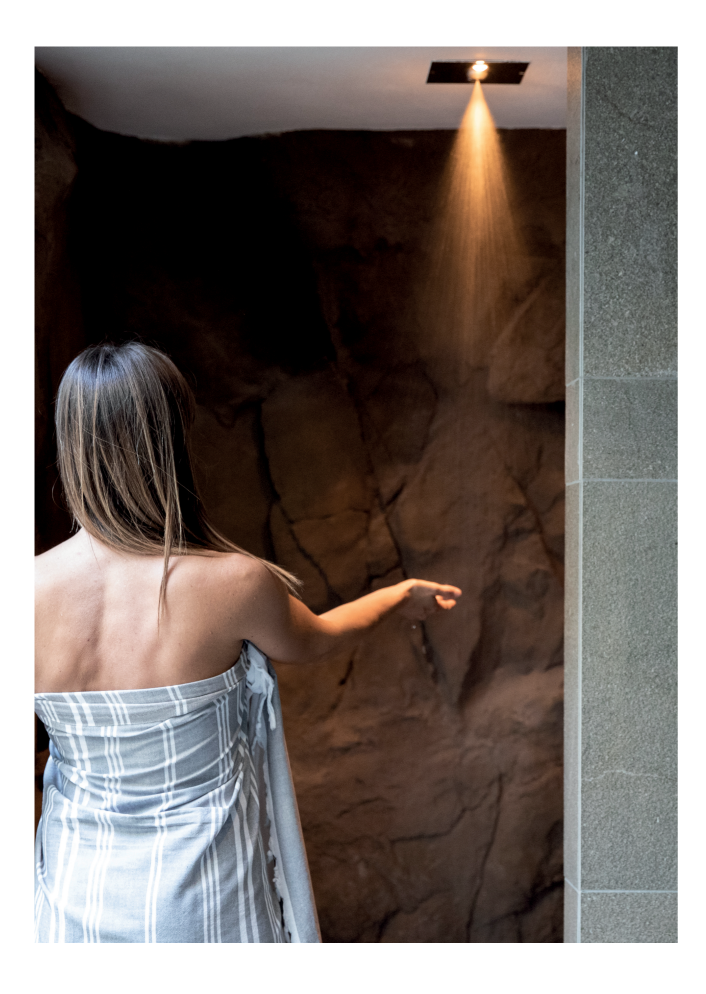




Passionsfrucht-Aroma die Sinne anspricht. Das weiche bernsteinfarbene Licht wirkt belebend und erinnert an die warme Atmosphäre eines tropischen Regenwaldes. Der Tropical Rain wirkt entspannend und beruhigend.

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme	Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden
Duschkopf-Platte	An der Decke montiert 17 x 17 cm
	Oberfläche aus poliertem Edelstahl
Wasserverbrauch	2,7 l/min
Wassertemperatur	36-39 °C
Beleuchtung	Rotes LED-Licht im Tropical Rain und weißes LED-Licht im Standby-Modus
Duft	Passionsblume
Duftstoffverbrauch	0,70 cc / Anwendung
Stromverbrauch	100 W





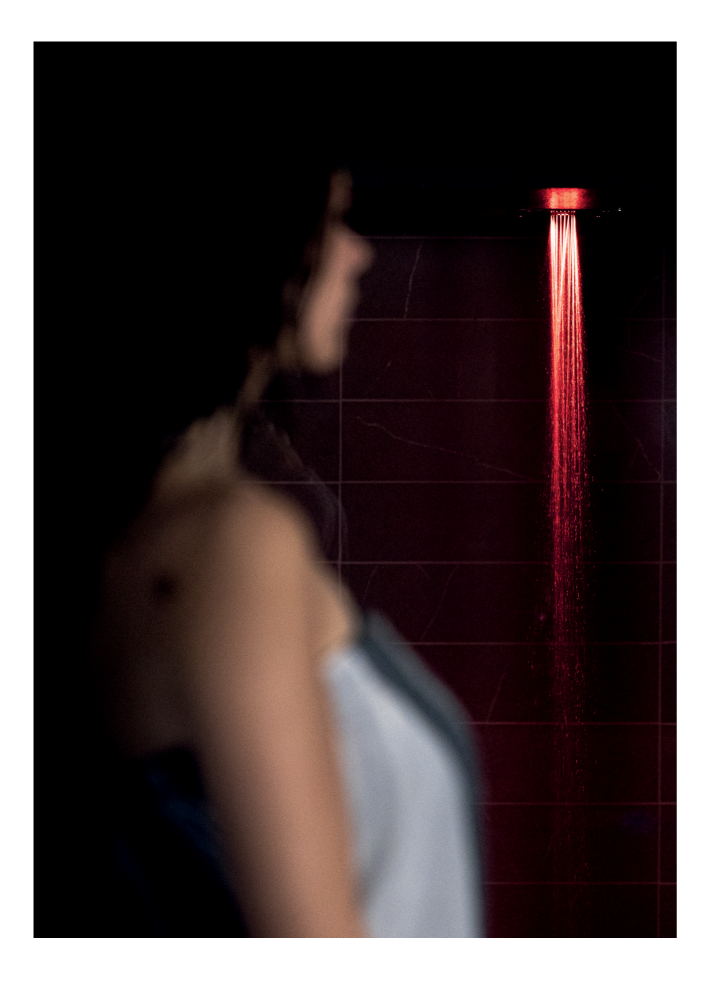




Tosend prasselt der Sommerregen auf die Haut, während der **Duft der Passionsblume** und die **Farbe Rot** das multisensorische Erlebnis verstärken. Die Wirkung ist vor allem regenerierend.

TECHNISCHE DATEN

Inbetriebnahme	Taste Die Funktion hat eine zeitgesteuerte Dauer von 30 Sekunden
Duschkopf-Platte	An der Decke montiert 17x17 cm
	Oberfläche aus poliertem Edelstahl
Wasserverbrauch	12 l/min
Wassertemperatur	36-39 °C
Beleuchtung	Rotes LED-Licht für den Summer Storm und weißes LED-Licht im Standby-Modus
Duft	Passionsblumen
Duftstoffverbrauch	0,70 cc / Anwendung
Verbrauch an Energie	100 W



Die hier aufgeführten Starpool-Produkte entsprechen den erforderlichen europäischen Normen. Starpool behält sich das Recht vor, Angaben zu technischen Daten und Abmessungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern oder anzupassen. Wenn der Käufer beabsichtigt, Starpool-Produkte in Ländern außerhalb der EU zu installieren, in denen andere Normen als die europäischen CE-Normen gelten, ist der Käufer verpflichtet, Starpool über die zusätzlichen Anforderungen zu informieren.

Alle hier angegebenen technischen Daten sind eine Schätzung des Verbrauchs, die auf der Grundlage der von Starpool festgelegten Standardeinstellungen berechnet wurden.



Via Stazione 25 · 38030 Ziano di Fiemme (TN) · Italy +39 0462 571 881 · info@starpool.com starpool.com