



Der LAVA® BATH 2.0 fügt sich mit seinem formschönen und rahmenlosen Design perfekt in jedes Badezimmer ein. Zuverlässig und diskret verbreitet der Infrarot-Heizkörper angenehme Wärme und sorgt für trockene Badetücher.

LAVA® BATH 2.0

Infrarot Handtuchtrockner

system**therm**



LAVA® BATH 2.0 STONE



LAVA® BATH 2.0

Der LAVA® BATH 2.0 ist der perfekte Wärmespeicher für Ihr Bad. Die Infrarot-Strahlungswärme wird durch ein spezielles Heizelement erzeugt – einmal eingeschaltet, wird die Oberfläche konstant auf max. 80 °C erwärmt und beschert binnen kürzester Zeit wohlige Wärme und dank des inkludierten Handtuchhalters auch kuschelig warme Handtücher. LAVA® BATH 2.0 eignet sich nur für die vertikale Wandmontage.

Merkmale

- Formschönes, rahmenloses Design
- Hohe Strahlungswirkung
- PLUG & PLAY-Stecksystem zur einfachen Bestückung mit unterschiedlichen Steuerungsvarianten
- Einfache Installation
- Wandmontage vertikal
- Fronten in verschiedenen Materialien erhältlich
- Mit bis zu 3 Handtuchhaltern verfügbar
- Keine Brand- oder Verfärbungsgefahr für Handtücher, da regulierte Oberflächentemperatur

DIE REGELUNG GANZ NACH IHREN WÜNSCHEN

Eine moderne, punktgenaue Regelung ist der Schlüssel, um Betriebskosten und Energie zu sparen. Dank dem Plug&Play-Stecksystem können Sie Ihre Wunschsteuerung wählen und den LAVA® 2.0 an Ihre individuellen Bedürfnisse anpassen.

Alle LAVA® 2.0 Infrarot-Heizungen werden standardmässig ohne Regelung, mit einer Steckeranschlussleitung und einem EIN/AUS-Schalter ausgeliefert. So sind sie Installationsbereit um das Heizgerät über einen externen, drahtgebundenen Thermostat zu steuern.

Ist dies nicht gewünscht, kann über das PLUG&PLAY-Stecksystem (IP65) ein Funkempfänger LAVA-F, ein Thermostat LAVA-R oder Timer LAVA-T aufgesteckt werden.



LAVA® PLUG & PLAY

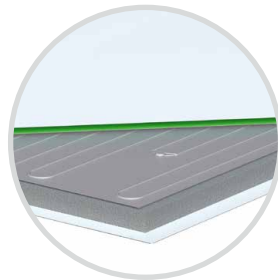
Das innovative Stecksystem für eine Regelung nach Ihrer Wahl.

1 m Anschlusskabel mit Stecker Typ 12 (3-polig)



EIN-/AUS-SCHALTER AUF ALLEN LAVA®

Jeder LAVA® 2.0 verfügt über einen Ein-/Aus-Schalter. Ideal für den Einsatz als Zusatzheizung.



AUFBAU LAVA®

Die LAVA® Infrarot-Heizungen sind nach hinten isoliert, um die maximale Strahlungswärme nach vorne in den Raum abzugeben. Zwei eingebaute Temperaturbegrenzer sorgen jederzeit für Sicherheit im Betrieb.

LAVA®-T: DER TIMER

Durch das Betätigen des Timers heizt das Gerät für 2 Stunden mit maximaler Leistung und schaltet sich danach automatisch wieder ab.



LAVA®-T

LAVA®-R: DER INTEGRIERTE THERMOSTAT

Alle LAVA® 2.0 können mit einem Thermostat, der speziell für Infrarot-Heizungen entwickelt wurde, ausgestattet werden. Der Thermostat regelt die Raumtemperatur und optimiert die Oberflächentemperatur des LAVA®. Weiter kann die Oberflächentemperatur, z.B. in Kinder- und Badezimmern, mit einem Schalter auf 60°C limitiert werden. Der regelbare Temperaturbereich liegt bei 5 bis 35°C.



LAVA®-R

LAVA®-F: EINFACH MIT FUNK

Mit einer Funksteuerung kann auf die aufwändige Leitungsverlegung verzichtet werden. Der LAVA®-F Funkempfänger kann ganz einfach an alle LAVA® 2.0 angesteckt werden. Der Thermostat «SKY-RFU-02» überwacht die Raumtemperatur und übermittelt zeitabhängig die Schaltbefehle an die «LAVA®-F-Funkempfänger» (max. 10 Stück) bzw. die Heizgeräte.



LAVA®-F

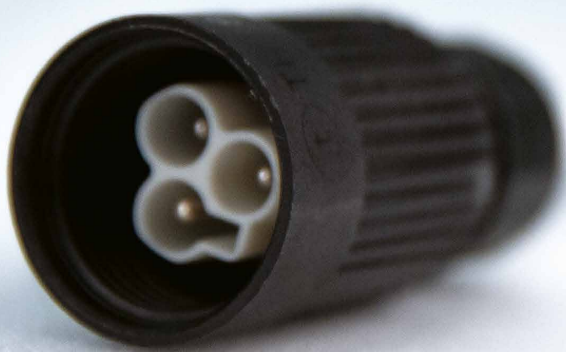
SKY-RFU-02

DRAHTGEBUNDENE RAUMTHERMOSTATE

Ideal beim Neubau und in der Sanierung, wenn z.B. alte Nachtspeicheröfen, die mit einem Raumthermostat gesteuert wurden, ausgetauscht werden. Drahtgebundene Raumthermostate sind in vielen unterschiedlichen Ausführungen erhältlich. Zum Beispiel der «eTOUCH eco+ V2».



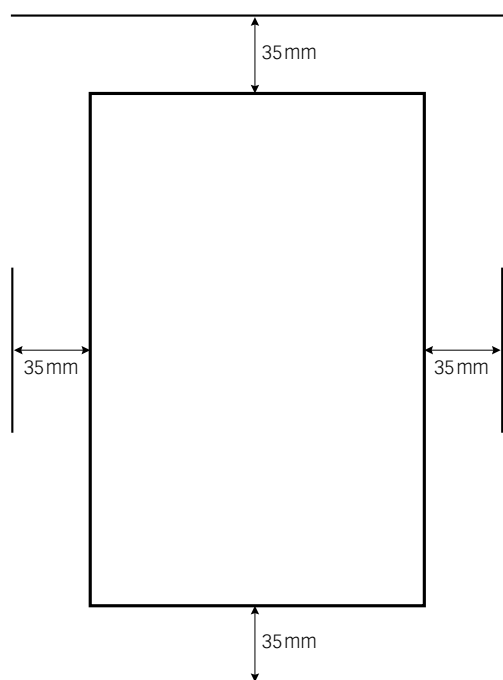
eTOUCH eco+ V2





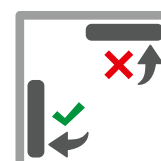
Zubehör

Der LAVA® BATH 2.0 kann mit bis zu drei Handtuchhaltern «HALT» aus poliertem Edelstahl ausgestattet werden (50 bzw. 63 cm breit).



Mindestabstände für die Montage

TECHNISCHE DATEN	
Leistung	350–700W
Spannung	230V
Anschlusskabel	1 m mit Stecker Typ 12
Oberflächentemperatur	max. 80°C
Schutzart	IPX4
Schutzklasse	I
Montageart	Wandmontage vertikal
Geräte-/Montagetiefe	
LAVA® BATH 2.0 Stahlblech	2,6/5,7 cm
LAVA® BATH 2.0 Glas	3,0/6,1 cm
LAVA® BATH 2.0 Corian	3,6/6,7 cm
LAVA® BATH 2.0 Stone	3,0/6,1 cm
Farbe	stahlblech, reinweiss, spiegel, strukturgrau, Corian, DYL (Kundenmotiv)
Material	Stahlblech, Glas, Corian und Stone



LAVA® BATH 2.0 eignet sich nur für die vertikale Wandmontage

LAVA® BATH 2.0 STAHLBLECH

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
ST-350W	350W	90cm	63cm	weiss	max. 1	10,0kg
ST-500W	500W	130cm	63cm	weiss	max. 3	14,5kg
ST-700W	700W	160cm	63cm	weiss	max. 3	18,0kg

LAVA® BATH 2.0 GLAS

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
GL-350PW	350W	90cm	63cm	reinweiss	max. 1	14,0kg
GL-400PW	400W	130cm	50cm	reinweiss	max. 3	16,0kg
GL-500PW	500W	130cm	63cm	reinweiss	max. 3	20,0kg
GL-600PW	750W	160cm	50cm	reinweiss	max. 3	20,0kg
GL-700PW	700W	160cm	63cm	reinweiss	max. 3	25,0kg

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
GL-350MR	350W	90cm	63cm	spiegel	max. 1	14,0kg
GL-400MR	400W	130cm	50cm	spiegel	max. 3	16,0kg
GL-500MR	500W	130cm	63cm	spiegel	max. 3	20,0kg
GL-600MR	750W	160cm	50cm	spiegel	max. 3	20,0kg
GL-700MR	700W	160cm	63cm	spiegel	max. 3	25,0kg

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
GL-350DYL	350W	90cm	63cm	individuell	max. 1	14,0kg
GL-500DYL	500W	130cm	63cm	individuell	max. 3	20,0kg
GL-700DYL	700W	160cm	63cm	individuell	max. 3	25,0kg

LAVA® BATH 2.0 CORIAN (CO)

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
CO-350PW	350W	90cm	63cm	reinweiss	max. 1	14,0kg
CO-400PW	400W	130cm	50cm	reinweiss	max. 3	16,0kg
CO-500PW	500W	130cm	63cm	reinweiss	max. 3	20,0kg

LAVA® BATH 2.0 STONE (S)

TYP	LEISTUNG	HÖHE	LÄNGE	FARBE	HALTIS	GEWICHT
S-350G	350W	90cm	63cm	strukturgrau	max. 1	14,0kg
S-400G	400W	130cm	50cm	strukturgrau	max. 3	16,0kg
S-500G	500W	130cm	63cm	strukturgrau	max. 3	20,0kg





system**therm**

Systemc Therm AG · Letzistrasse 35 · CH-9015 St. Gallen
Telefon +41 71 274 00 50 · info@systemctherm.ch · www.systemctherm.ch