



Creating atmosphere.

störi®

Störi Infrarot-Panels

Die Freiheit, Räume neu zu gestalten

Mit ihrem modernen Design fügen sich die innovativen Infrarot-Panels von Störi wie ästhetische Gestaltungselemente elegant ins Raumbild ein. Sie funktionieren absolut geräuschlos, sind gänzlich wartungsfrei und bieten sich als optimale Ergänzung zu bestehenden Wärmeinfrastrukturen an.

Behagliche Wärme bei höchstem Wirkungsgrad

Bei der Konvektion mit herkömmlichen Radiatoren wird die Umgebungsluft erst erwärmt, steigt nach oben und drückt die kältere Luft wieder nach unten. Die Folge sind kalte Füße. Bei Infrarot-Panels werden durch die Strahlungswärme Körper und Gegenstände direkt beheizt, ohne zuerst die Umgebungsluft aufzuwärmen. Die so erzeugte thermische Energie wird als angenehme Wärme empfunden, der „kalte Füße“-Effekt entfällt.

Da Infrarot-Panels die Wärme nur dort erzeugen, wo sie auch wirklich benötigt wird, liegt der Wirkungsgrad solcher Strahlungsheizkörper bei nahezu hundert Prozent.

Atmen Sie durch – mit Wärmetechnik von Störi

Auch in Punkto Gesundheit spielen die neuen Infrarot-Panels ihre Stärken aus. Durch die Erzeugung von Wärmestrahlung wird die Konvektion (Luftzirkulation) im Raum minimiert, was weniger Staubpartikel zu Folge hat. Ein Segen für alle Asthmatiker und Allergiker. Die direkte Erwärmung der Gelenke kann auch bei der Linderung rheumatischer Beschwerden behilflich sein.

Schnell installiert, zuverlässig und langlebig

Sämtliche Strahlungsheizkörper von Störi werden installationsfertig ausgeliefert.

Sie funktionieren absolut wartungsfrei und zuverlässig über eine lange Lebensdauer.

Wärmetechnik nach Mass

Wir beraten Sie gerne, wenn es um die sinnvolle Ergänzung Ihres Heizsystems geht. Unsere Spezialisten ermitteln vor Ort den notwendigen Wärmebedarf und definieren raumspezifisch den optimalen Montageplatz. Eine individuelle Regelung je nach Komfortanspruch ist dabei mit den separat erhältlichen Regelgeräten möglich. Wo immer Sie schnell und unkompliziert angenehme Wärme benötigen – die Infrarotstrahler von Störi sind schnell wirksam und beliebig kombinierbar. Ob als edler Glasheizkörper, im Marmor-Look oder auch in der Standard-Ausführung in rund 20 verschiedenen Farben.

Style

Infrarot-Glasheizkörper in schwarz, weiss, rot, grün und als Spiegel.

Marmor

In 5 verschiedenen Marmorfarbtönen erhältlich.

Basic








Rund 20 verschiedene Farben mit Rauputzw-Oberfläche. Als Spezialausführung auch für Deckenmontage geeignet.



Technische Daten

Detaillierte Informationen zu Farben, Artikelnummern und Preisen gemäss separater Preisliste.

Die Infrarot-Panels können mit den verschiedenen Regelgeräten von Störi kombiniert werden.
Beachten Sie dazu ebenfalls die separate Preisliste.

Style	Typ	Schutzart	Spannung in Volt	Leistung in Watt	Dimensionen in mm	Gewicht in kg	
Infrarot-Glasheizkörper							
Schwarz, Weiss, Rot, Grün, Spiegel *Tiefe Spiegel = 8mm, andere Modelle 12mm Optional erhältlich: Fussstützen für Bodenmontage Durchmesser 130 mm		G 300	IP 44	230	300	700x500x12*	14
		G 500	IP 44	230	500	900x600x12*	21
		G 700	IP 44	230	700	1100x600x12*	26
		G 900	IP 44	230	900	1200x800x12*	38
							
Handtuchhalter für Infrarot-Glasheizkörper	Typ	Konzipiert für Glasheizkörper	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Gewicht in kg	
EINFACH Aus rostfreiem Edelstahl Nur für hochkant installierte Glasheizkörper. Kann auch nachträglich montiert werden, da Befestigung an der Aufhängevorrichtung.		TR 300	G 300	530	30	90	0,90
		TR 500 / 700	G 500 / 700	630	30	90	1,05
		TR 900	G 900	830	30	90	1,20
DOPPELT Aus rostfreiem Edelstahl Nur für hochkant installierte Glasheizkörper. Kann auch nachträglich montiert werden, da Befestigung an der Aufhängevorrichtung.		DTR 300	G 300	530	150	90	1,80
		DTR 500 / 700	G 500 / 700	630	150	90	2,10
		DTR 900	G 900	830	150	90	2,40
Marmor Infrarot-Heizkörper	Typ	Schutzart	Spannung in Volt	Leistung in Watt	Dimensionen in mm	Gewicht in kg	
	M 300	IP 44	230	300	500x500x30	20	
	M 500	IP 44	230	500	700x500x30	28	
	M 800	IP 44	230	800	900x600x30	43	
	M 1000	IP 44	230	1000	1100x600x30	53	
	M 1200	IP 44	230	1200	1300x600x30	62	
Basic Infrarot-Heizkörper	Typ	Schutzart	Spannung in Volt	Leistung in Watt	Dimensionen in mm	Gewicht in kg	
Weiss, Grau, Schwarz, Nougat, Hellbraun, Mittelbraun, Dunkelbraun, Palisanderbraun, Blau, Grün, Dunkelgrün, Beige, Gelb, Caramel, Ocker, Orange, Rot, Rotbraun		I 300	IP 44	230	300	592x592x35	5
		I 400	IP 44	230	400	1500x320x35	8
		I 500	IP 44	230	500	700x500x35	5
		I 700	IP 44	230	700	1192x592x35	10
Basic Infrarot-Heizkörper für Deckenmontage (inklusive Befestigungsrahmen)	Typ	Schutzart	Spannung in Volt	Leistung in Watt	Dimensionen in mm	Gewicht in kg	
Weiss, Grau, Schwarz, Nougat, Hellbraun, Mittelbraun, Dunkelbraun, Palisanderbraun, Blau, Grün, Dunkelgrün, Beige, Gelb, Caramel, Ocker, Orange, Rot, Rotbraun		E 300 U	IP 44	230	300	592x592x30	5
		E 600 U	IP 44	230	600	1192x592x30	10.1
		E 700 U	IP 44	230	700	1192x592x30	10.5