



Infrarot-Metalheizung IRM

Infrarot-Heizgerät mit einzigartigem, rahmenlosen Design und leicht strukturierter Oberfläche

Funktion

- Infrarotheizung mit sehr hohem Strahlungsanteil wird schneller und direkt am Körper wahrgenommen
- Hocheffiziente rückseitige Isolierung für zielgerichtete Wärmeabgabe
- Innovatives Wärmeverteilsystem für gleichmäßige Oberflächentemperatur
- Lange Lebensdauer durch spezielle Pulverbeschichtung
- Besonders geeignet für Allergiker: keine Staubaufwirbelung
- Vollheizung und Spot-Heizung für temporär genutzte Räume
- Extrem strapazierfähig und langlebig, da keine Wartung oder Austausch beweglicher Teile
- Mit Temperaturregler DTB 2R in Heizsystem DIMPLEX Smart Climate System einbindbar

Montage

- Mit vorkonfektionierter, flexibler Anschlussleitung (1,9 m) zur Festinstallation
- Wahlweise horizontale oder vertikale Montage an der Wand oder Decke
- V-Halter zur Befestigung ermöglicht einfache Montage

Design

- Abgesschrägte, verschweißte Kanten machen das DIMPLEX Produkt einzigartig
- Zeitloser Charakter durch weiße, leicht strukturierte Metalloberfläche
- Versteckte Halterung ermöglicht unauffällige Integration in jedes Wohnambiente



Elektrowärme flexibel, einfach und effizient aus der Ferne steuern: Die IRM-Serie bringt nicht nur komfortable Wärme mit sich, sondern auch eine smarte Bedienung. Mit dem Smart Climate System und der DIMPLEX Energy Control App lässt sich das smarte Elektroheizsystem jederzeit und von überall steuern. Ob auf dem Handy oder Tablet: Alle Optionen sind auf einen Blick sichtbar und die Raumtemperatur kann einfach per Fingertipp gesteuert werden.

Infrarot-Metallheizung IRM

Technische Daten

Infrarotheizung zur horizontalen und vertikalen Wandmontage. Erhältlich in den Heizleistung 320, 650 und 800 W. Das einzigartige, rahmenlose Design fügt sich in nahezu jedes Interior ein.



Versteckte Halterung

	IRM 320 W	IRM 650 W	IRM 800 W
Art.-Nr.	378700	378710	378720
Farbe	weiß ¹	weiß ¹	weiß ¹
Heizleistung W	320	660	800
Anschlussspannung	1/N/PE - 230V, 50 Hz	1/N/PE - 230V, 50 Hz	1/N/PE - 230V, 50 Hz
Schutzklasse	I	I	I
Schutzart	IP x4	IP x4	IP x4
B x H x T mm	620 x 620 x 24	620 x 1220 x 24	620 x 1520 x 24
Gewicht kg	8,0	14,0	17,0

¹ ähnlich RAL 9016