

TECHNISCHE DATEN

HEATSCOPE® ROOMS Infrarot-Heizpaneel, LEETS

- Vorderseite Metall (verzinkt, Feinstruktur pulverbeschichtet matt)
- Hoher Strahlungswirkungsgrad
- Rückseite pulverbeschichtet, in Paneelfarbe mineralische Isolation
- Ausführung schwarz matt (RAL 9005) oder weiß matt (RAL 9003)
- Edelstahl-Heizelemente mit PTC-Effekt
(selbstregulierende, temperaturabhängige Leistungsaufnahme)
- Schutzklasse IP24
- Max. Temperatur Vorderseite 95°C
- Geeignet für Decken- oder Wandmontage
- Made in Germany: 10 Jahre Garantie
- **Inkl. Montagezubehör und Bohrschablone für Wand- oder Deckeninstallation**



Info EU Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG:

Gemäß EU Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG ist die Bedienung von HEATSCOPE-Infrarot-Heizungen bei Einsatz in geschlossenen Räumen zwingend mittels einer zertifizierten Thermostatsteuerung (z.B. „DeltaDore“ oder „Salus“) erforderlich.

IR-Heizung für Wand- oder Deckeninstallation

Art.-Nr.	Material	Farbe	Leistung	Gewicht	Maße
MHS-RL40550AB.100 MHS-RL40550WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	550 W	9 kg	120 x 40 x 1,8 cm
MHS-RL40750AB.100 MHS-RL40750WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	750 W	14 kg	170 x 40 x 1,8 cm
MHS-RL54360AB.100 MHS-RL54360WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	360 W	8 kg	54 x 54 x 1,8 cm
MHS-RL54780AB.100 MHS-RL54780WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	780 W	16 kg	120 x 54 x 1,8 cm
MHS-RL54118AB.100 MHS-RL54118WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	1.180 W	20 kg	170 x 54 x 1,8 cm

IR-Heizung für Rasterdecken

Art.-Nr.	Material	Farbe	Leistung	Gewicht	Maße
MHS-RL60400AB.100 MHS-RL60400WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	400 W	6,8 kg	59,5 x 59,5 x 1,8 cm
MHS-RL62400AB.100 MHS-RL62400WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	400 W	7 kg	61,8 x 61,8 x 1,8 cm

HEATSCOPE® ROOMS Infrarot-Heizpaneel, LEETS

inkl. delta dore Steuerung

- Vorderseite Metall (verzinkt, Feinstruktur pulverbeschichtet matt)
- Hoher Strahlungswirkungsgrad
- Rückseite pulverbeschichtet, in Paneelfarbe mineralische Isolation
- Ausführung schwarz matt (RAL 9005) oder weiß matt (RAL 9003)
- Edelstahl-Heizelemente mit PTC-Effekt (selbstregulierende, temperaturabhängige Leistungsaufnahme)
- Schutzklasse IP24
- Max. Temperatur Vorderseite 95°C
- Geeignet für Decken- oder Wandmontage
- Made in Germany: 10 Jahre Garantie
- Inkl. delta dore Steuerung (Funk-Empfänger vormontiert)
- **Inkl. Montagezubehör und Bohrschablone für Wand- oder Deckeninstallation**



Inklusive:

Funk-Empfänger für Heizungsregelung

Obligatorisch:

1x Funk-Uhrenthermostat je Raum
(Ansteuerung mehrerer Paneele möglich)



Info EU Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG:

Gemäß EU Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG ist die Bedienung von HEATSCOPE-Infrarot-Heizungen bei Einsatz in geschlossenen Räumen zwingend mittels einer zertifizierten Thermostatsteuerung (z.B. „DeltaDore“ oder „Salus“) erforderlich.

IR-Heizung für Wand- oder Deckeninstallation inkl. delta dore Steuerung

Art.-Nr.	Material	Farbe	Leistung	Gewicht	Maße
MHS-RCL40550AB.100 MHS-RCL40550WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	550 W	9,2 kg	120 x 40 x 4,5 cm
MHS-RCL40750AB.100 MHS-RCL40750WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	750 W	14,2 kg	170 x 40 x 4,5 cm
MHS-RCL54360AB.100 MHS-RCL54360WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	360 W	8,2 kg	54 x 54 x 4,5 cm
MHS-RCL54780AB.100 MHS-RCL54780WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	780 W	16,2 kg	120 x 54 x 4,5 cm
MHS-RCL54118AB.100 MHS-RCL54118WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	1.180 W	20,2 kg	170 x 54 x 4,5 cm

IR-Heizung für Rasterdecken inkl. delta dore Steuerung

Art.-Nr.	Material	Farbe	Leistung	Gewicht	Maße
MHS-RCL60400AB.100 MHS-RCL60400WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	400 W	7 kg	59,5 x 59,5 x 4,5 cm
MHS-RCL62400AB.100 MHS-RCL62400WT.100	Metall	Schwarz matt Weiß matt	400 W	7,2 kg	61,8 x 61,8 x 4,5 cm

TPF-ECO Funk-Uhrenthermostat für delta dore Steuerung (batteriebetrieben, Schutzklasse IP30)

Art.-Nr.	Material	Farbe	Gewicht	Maße
MHS-RDD-TPFECO	Kunststoff	Weiß	0,25 kg	13,5 x 8 x 3 cm