



### Product details

1 x STRONG 600, elektrisch infraroodpaneel

- Geïntegreerd universeel montagesysteem
- Voorzien van radiofrequentie (RF) ontvanger
- Aansluitsnoer van 1,5 meter, inclusief randaardstekker

### Uitvoeringen

STRONG WIT RF 600; Type vermogen	hoogte (mm)	lengte (mm)	diepte (mm)
<i>warmteafgifte</i>	<i>verticaal</i>	<i>horizontaal</i>	<i>incl. beugels</i>
880101350 400 W	600	600	45
880101450 500 W	600	900	45
880101750 800 W	600	1200	45
880101950 1.000 W	600	1500	45
880101120 1.250 W	600	1800	45

### Montage infraroodpanelen

De infraroodpanelen kunnen aan de muur worden bevestigd met behulp van het geïntegreerde montagesysteem. Door dit montagesysteem kunnen de panelen verticaal of horizontaal aan de wand en aan het plafond worden gemonteerd

### Extra Informatie

- Frameloos frontpaneel met poedercoating
- Vervaardigd uit corrosiebestendig staal
- 1,5 meter aansluitsnoer met randaardstekker
- Maximale paneel-temperatuur: 85°C
- Wandmontagesysteem inbegrepen
- Uitsluitend in RAL 9003 (Signaalwit)

Kan via de radiofrequentie (RF) ontvanger gekoppeld aan een van de draadloze RF thermostaten van Masterwatt.

### Garantie Masterwatt elektrische infraroodpanelen

U heeft 10 jaar garantie op het casco van het paneel en 2 jaar garantie op de elektrische componenten.

### Technische details

Artikelnummer: 880101750

## Technische details STRONG-infraroodpaneel

De STRONG is een infraroodpaneel met een metalen voorplaat met poedercoating. De panelen zijn voorzien van hoogwaardige reflecterende isolatie, die ervoor zorgt dat de warmte naar de ruimte en niet naar de achterliggende constructie straalt.

De panelen beschikken over IP44-beschermingsklasse en kunnen op meerdere manieren worden geregeld.

- Infraroodpaneel voor stralingswarmte, type "Strong Wit RF"
- Begrensde temperatuur (maximale paneel-temperatuur: 85°C / maximale oppervlaktetemperatuur: 90°C)
- Oppervlaktebehandeling: gepoedercoate metalen voorplaat
- Aansluitspanning: 230 V
- Standaard voorzien van radiofrequentie (RF) ontvanger

## Panelen selecteren

Wanneer de panelen als hoofdverwarming gebruikt worden, dient het vermogen te zijn afgestemd op de warmteverliezen van de ruimte. Onderstaande tabel geldt als vuistregel per ruimte.

TEMPERATUUR INHOUD	RUIJTE- BOUWJAAR OBJECT EN BENODIGD VERMOGEN PER M <sup>3</sup>			
	vóór 1980	1980 - 1995	1996 - 2010	2011 - heden
passief huis			W/m <sup>3</sup>	W/m <sup>3</sup>
W/m <sup>3</sup>	W/m <sup>3</sup>		W/m <sup>3</sup>	
woonkamer/keuken	20 °C	58		50
43	36	22		
keuken (gesloten)	20 °C	60		52
45	38	24		
slaapkamer	20 °C	58		50
43	36	22		
kantoor	20 °C	58		50
43	36	22		
badkamer	22 °C	67		59
50	42	25		
zolder	18 °C	43		35
28	21	14		
garage	10 °C	19		17
14	12	7		

Alle genoemde waarden zijn indicatief en kunnen per situatie verschillen

### Aansluiting en bediening

Aansluiting via geaard stopcontact.

Panelen met RF-ontvanger kunnen gekoppeld aan een van de draadloze RF thermostaten van Masterwatt.

### Montage

De radiatoren worden aan de wand of aan het plafond bevestigd door middel van het montagesysteem.

Voor bevestiging aan het plafond zijn eventueel plafondbeugels bij te bestellen.

### Kleur

Uitsluitend in RAL 9003 (Signaalwit)

## Downloads

Handleiding - STRONG-infraroodpaneel

## Video

## Levertijd en voorwaarden

**De levertijd van de STRONG-panelen is 3 tot 4 weken.**

### Let op

Elektrische infraroodpanelen worden speciaal voor u besteld en kunnen daardoor **niet** geruild of geretourneerd worden. Wanneer u een bestelling voor één of meerdere panelen plaatst, dan kan de bestelling niet geannuleerd of aangepast worden.