

Technical Data Sheet

CODE 70015

THERMOLOGIKA

Infrared wall heater



Certifications



IMQ



CE

TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed Current max (A)	7,8 A	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	NO
Absorbed Power max (W)	1800	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	SI
Frequency (Hz)	50-60	Controllo di avviamento adattabile	NO
Insulation Class	I°	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	35
IP	X4	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	SI
Voltage (V)	230	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	NO
Weight (Kg)	1,5	Potenza termica con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	NO
Apparecchi ad accumulo con fiamma pilota	no	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente	NO
Apparecchi con modalità stand-by	no	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica minima - elmin (kW)	0	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW)	0	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	1,8
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - elSB (kW)	0	Potenza termica minima - Pmin (kW)	0,6
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica nominale - Pnom (kW)	1,8
Controllo con opzione a distanza	SI	Power setting 1 (W)	600
Controllo con termometro a globo nero	NO	Power setting 2 (W)	1200
		Power setting 3 (W)	1800

DIMENSIONS

Size A (mm)	540
Size B (mm)	127
Size C (mm)	72
Size D (mm)	118

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

Technical Data Sheet

CODE 70015

THERMOLOGIKA

Infrared wall heater



DESCRIPTION

- End sections made of thermoplastic nylon, colour grey
- Front casing with stainless steel rods; rear casing: pressed steel with painted finish, colour grey; junction box: thermoplastic nylon, colour grey.
- 3 x infrared bar, each rated 600 W.
- Pull cord switches for on/off control and selection of the 3 heat output settings (600/1200/1800 W).
- Wall-mounted installation using bracket provided as standard and adjustable through 30° so that the infrared rays can be directed at the point where heat is required; the fixture is made secure with a safety screw.

ACCESSORIES



**CRONOTERMOSTATO
DIGITALE DA
SPINA**

Code 21378



**HOMEMATIC IP
SMART PLUG**

Code 21379



**HOMEMATIC IP
ACCESS POINT**

Code 21380

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com