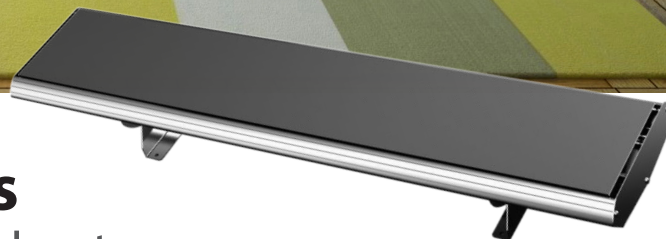




Italiaans design heatstrips

Hoog rendement infrarood design heaters



| Heaters | | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|
| Onderwerp | Waarde | | | | | | | |
| Type | Lange golf infraroodverwarming | | | | | | | |
| Verwarming | Grotere/hoge ruimtes, serres, terras* | | | | | | | |
| Piekvermogen | 1500 Watt | | 1800 Watt | | 2400 Watt | | 3200 Watt | |
| Afwerking | Zwart/alu | Zilver | Zwart/alu | Zilver | Zwart/alu | Zilver | Zwart/alu | Zilver |
| Reflectiebereik | ca. 8,5 m | | ca. 8,5 m | | ca. 8,5 m | | ca. 8,5 m | |
| Oppervlakte temperatuur | 350°C | | 350°C | | 350°C | | 350°C | |
| Geïsoleerde achterzijde | Ja | | Ja | | Ja | | Ja | |
| Garantie | 2 jaar | | 2 jaar | | 2 jaar | | 2 jaar | |
| L x B x H | 1022 x 217 x 53mm | | 1172 x 176 x 53 mm | | 1472 x 217 x 53 mm | | 1882 x 176 x 53 mm | |
| Gewicht | 5,5 kg | | 6,4 kg | | 8,1 kg | | 9,5 kg | |
| Thermisch vermogen benodigd per m ³ ** | 26W/m ³ | | 26W/m ³ | | 26W/m ³ | | 26W/m ³ | |
| Berekening benodigde vermogen tbv 20 C ^o ** | L x B x H x 26 = vermogen in Watt | | L x B x H x 26 = vermogen in Watt | | L x B x H x 26 = vermogen in Watt | | L x B x H x 26 = vermogen in Watt | |
| Snelle formule** | 55W/m ² vloeroppervlak (h=2.5m) | | 55W/m ² vloeroppervlak (h=2.5m) | | 55W/m ² vloeroppervlak (h=2.5m) | | 55W/m ² vloeroppervlak (h=2.5m) | |
| Correctiefactoren | | | | | | | | |
| Waterdichtheid | IP 55 spuitwaterdicht | | IP 55 spuitwaterdicht | | IP 55 spuitwaterdicht | | IP 55 spuitwaterdicht | |
| Afstandsbediening / Dimmer | Optioneel | | Optioneel | | Optioneel | | Optioneel | |

* = afgeschermd van wind

** = binnenruimte