

INFRAŽIARIČE ADRIAN-RAD® PH

Terasové plynové infražiarice

ADRIAN-RAD® PH



Základom svetlého infražiarica sú keramické dosky, ktoré sú upevnené na oceľovom ráme. Keramický povrch sa ohrieva spaľovaním plynu. Vyprodukované žiarenie je forma energie, ktorá sa mení na teplo na konkrétnom objekte, na ktorý infračervené žiarenie dopadá.

Technické špecifikácie:

- reflektor dodávaný v hliníkovom vyhotovení
- horák dodávaný v smaltovanom prevedení
- elektronické zapaľovanie
- kontrola horenia pomocou termočlánku
- vysoká bezpečnosť vďaka kvalitnej riadiacej automatike
- jednoduchá údržba a montáž

Výhody použitia infražiarica ADRIAN-RAD® PH:

- zvýšenie využiteľnosti vonkajších terás aj v období keď sú konkurenčné terasy zatvorené pre nízku teplotu
- nízka hmotnosť a jednoduchá inštalácia
- inštalácia na strop, ktorá zabraňuje kolíziám zákazníkov s konštrukciou žiaricov
- moderný design
- pocit tepla ihneď po zapnutí
- rýchla návratnosť investície vďaka väčšiemu počtu zákazníkov

PH-4 G20	PH-4 G31	Typ	PH-8 G20	PH-8 G31
160	160	Výška (mm)	210	210
910	910	Priemer (mm)	1 190	1 190
5,7	5,7	Hmotnosť (kg)	10,8	10,8
1,47 — 5,90	1,25 — 5,10	Výkon (kW)	2,55 — 10,20	2,10 — 8,40
0,54 m ³ /h	0,370kg/h	Spotreba	0,97 m ³ /h	0,600 g/h
16	16	Odporúčaná vykurovaná plocha (m ²)	18	18
Áno	Áno	Pre vonkajšie použitie	Áno	Áno
Áno	Áno	Prepojovacie potrubie	Áno	Áno
Áno	Áno	Elektronické zapaľovanie	Áno	Áno
Áno	Áno	Bezpečnostný ventil	Áno	Áno
Biela	Biela	Farba	Biela	Biela