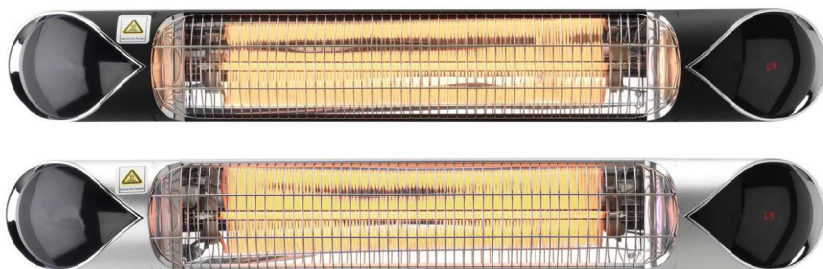


PEGASO



RISCALDATORE IN FIBRA AL CARBONIO

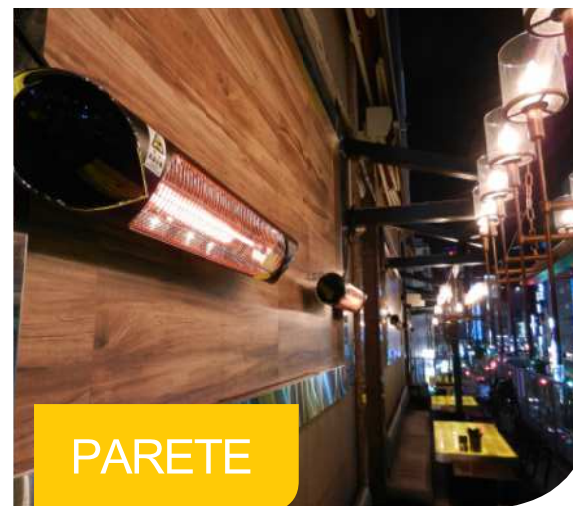
- Modello: EP-901 Pegaso
- Potenza: 1500W 2000W 2500W 3000W
- Voltaggio: 110-120V 220-240V
- Dimensioni prodotto: 88*13*9cm
- Tubo riscaldante in fibra di carbonio
- Area riscaldata: 12-24 m²
- Dispositivo di sicurezza : protezione contro il surriscaldamento
- Funzione: 4 gradi di potenza riscaldante da telecomando
- Controllo timer 24 ore-Timer settimanale
- Peso : 2.8 kg
- Certificato: ETL,cETL,CE.GS.ROHS.IP55.SAA,ERP,CB
- Colore: Nero
- Installazione: montaggio a parete,a soffitto o posizionamento verticale



Tecnologia ad infrarossi ad onde medie - lampada in fibra di carbonio

- Tecnologia all'avanguardia
- 90% efficienza termica - Risparmio energetico
- Onde medie infrarosse, energia ad infrarossi facilmente assorbibile dal corpo umano
- Emissione raggi infrarossi di lunghezza d'onda superiore che permette una maggiore penetrazione nei tessuti
- Riscaldamento istantaneo in 3 secondi
- Morbide luci riscaldanti non fastidiose agli occhi
- Garantito 10000 ore di messa in funzione

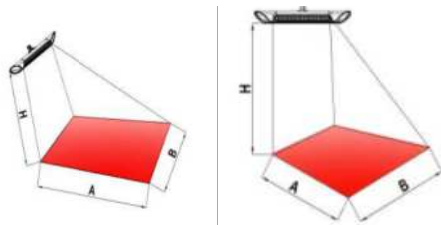




APPLICAZIONI AD AMPIA GAMMA PER USO INTERNO ED ESTERNO

Zona di riscaldamento

- Calore istantaneo per 12–24 m² con 2000 Watt
- Consumo energetico :2kw/ora
- H(m) 3
- A(m) 4
- B(m) 6



IP 55 Impermeabile

- Resistente alla polvere e all'acqua
- Realizzato con materiali selezionati resistenti alla ruggine e ai raggi UV
- Realizzato anche per ambienti impervi



Infrarossi ad onde medie

- 2 anni di garanzia
- Forte efficienza fino a distanza di 5 mt. con aumento della temperatura nell'area esterna alla zona di riscaldamento di 3.5°