

# OASI

 OASI

 Radialight®

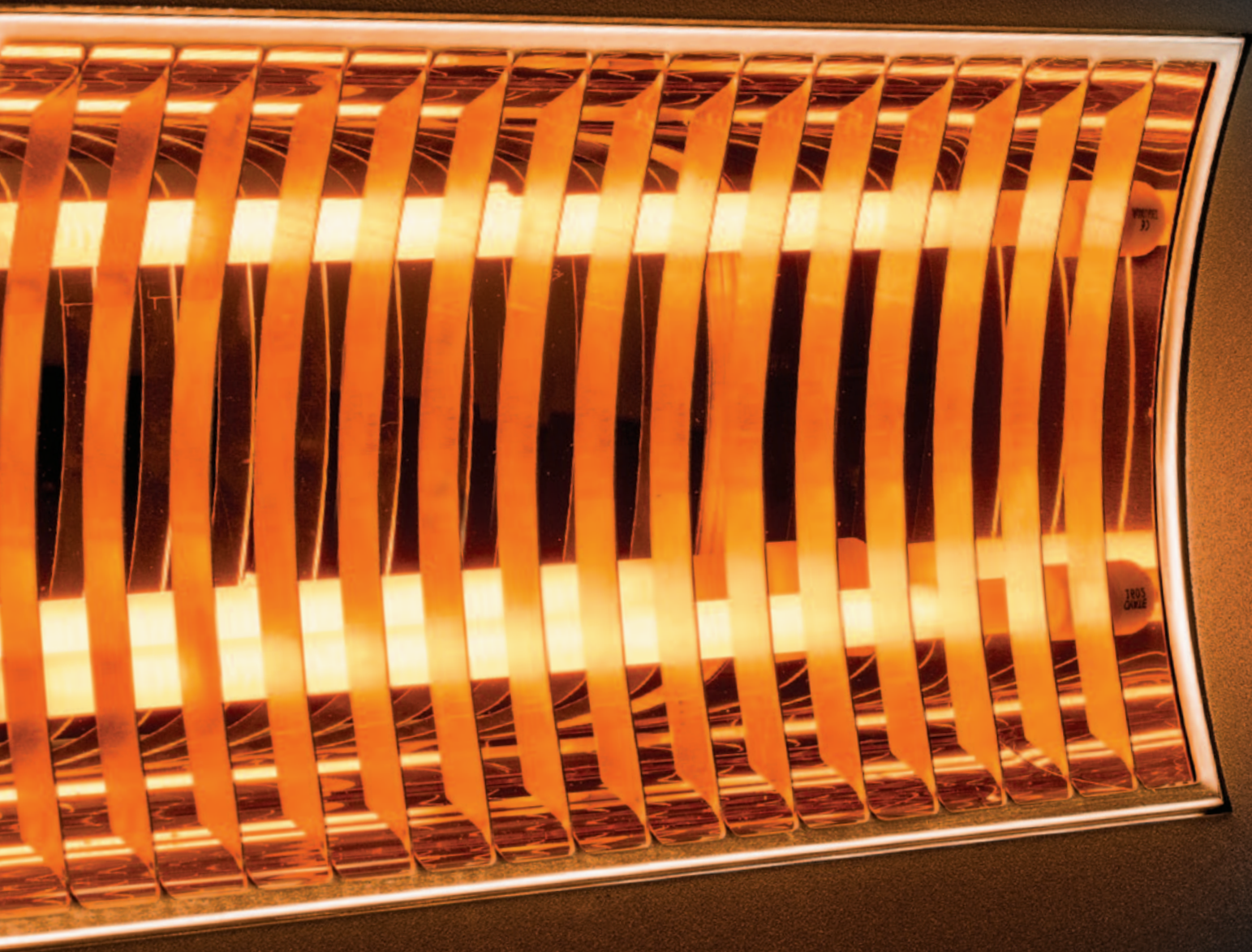


PHOTO  
D

1803  
GALIE

 OASI



# UNA CALDA ED ELEGANTE ATMOSFERA

Quando c'è lei, il tuo spazio si accende di nuove emozioni.

È OASI, la nuova Lampada Riscaldante di Radialight.

Una soluzione intelligente per riscaldare i tuoi ambienti, raffinata nel design e ultramoderna nella tecnologia.

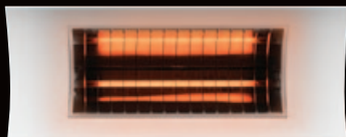
Grazie al doppio sistema riscaldante IR-B carbon, le onde infrarosse a bassa luminescenza generate da OASI irradiano di calore i tuoi spazi commerciali o di casa con uno stile unico, capace di valorizzare qualsiasi arredo.

Per interni ed esterni, la luce calda e soffusa a bassa luminescenza che fa la differenza.





**OASI** su piantana scalda fino a 8m<sup>2</sup>  
con eleganza e atmosfera



## UN'OASI DI BELLEZZA E COMFORT

La radiazione infrarossa a onde medie di OASI fornisce un flusso di calore costante e omogeneo.

Non è fastidiosa, è altamente tollerabile, rispetta la tua pelle. Ed è più confortevole di un riscaldamento alogeno tradizionale.

Una combinazione perfetta tra calore istantaneo e riduzione della luminosità, per creare un'accogliente atmosfera nei vostri ambienti, che non interferisce con l'illuminazione già esistente.

Lampade riscaldanti OASI a bassa luminescenza con tecnologia di riscaldamento LOW GLARE IR-B Carbon: l'infrarosso a bassa luminosità e calore diffuso.





**OASI** nella sua installazione a muro è ideale per i giardini d'inverno



# RISPARMIO E FLESSIBILITÀ CON UN SOLO CLICK

Con il controllo a distanza OASI Remote venduto separatamente potete scegliere il livello di comfort di ciascuna zona del vostro spazio commerciale in maniera pratica e con il minimo sforzo.

Praticità ed efficienza per una soluzione wireless in grado di gestire a distanza fino a 6 riscaldatori con un unico telecomando e capace di regolare in modo intelligente l'intensità del calore desiderato.

Perfetto anche per grandi aree, il telecomando OASI Remote consente un notevole risparmio energetico grazie all'impostazione di due differenti livelli di Potenza (1000W o 2000W) per ciascuna lampada anche ad una distanza di 20 metri.

Che si tratti di un locale moderno ed elegante o di una terrazza esterna di un ristorante, OASI si integra perfettamente in ogni ambiente, fornendo un perfetto flusso di calore, grazie alle multiple opzioni d'installazione:

- ▶ a parete, con staffa muraria inclusa
- ▶ a sospensione, al di sopra dell'area da riscaldare
- ▶ su piantana venduta separatamente, con l'installazione di una o due lampade



# IL DESIGN CHE SCALDA



- Design hi-tech, elegante, compatto e robusto. Produzione 100% Italiana
- Facilità di utilizzo: controllo wireless fino a 6 unità con un unico telecomando per ottimizzare il comfort
- Elementi riscaldanti a bassa luminescenza IR-B Carbon a onde medie
- Facile e veloce sostituzione degli elementi riscaldanti
- Protezione IPX 5 dagli spruzzi d'acqua - ideale per installazioni indoor o outdoor
- Multiple opzioni di installazione
- Calore direzionabile per la massima efficacia riscaldante e il minimo dispendio energetico
- Inclinabile da 25° a 45°
- Alta efficienza e ottimizzazione del calore
- Installazione singola o doppia su piantana



Tutte  
le informazioni  
sul nostro sito

OTTIMIZZAZIONE  
DEL CALORE

ALL IN ONE  
TECHNOLOGY

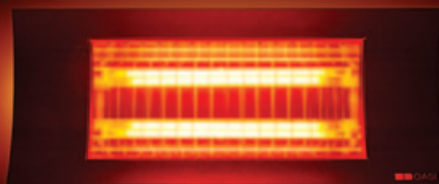
INSTALLAZIONE  
A PARETE

INSTALLAZIONE  
A SOSPENSIONE

MONTAGGIO A PIANTANA  
SINGOLO O DOPPIO

INCLINABILE  
DA 25° A 45°

DISPONIBILE IN  
BIANCO o NERO OPACO



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Potenza                           | 1000W / 2000W  |
| Alimentazione                     | 230V~/50Hz/8,7 A   |
| Dimensioni con staffa a muro (mm) | 600 x 250 x 230  |
| Peso (kg.)                        | 5,2  |
| Grado di Protezione               | IPX5   |
| Classe di Isolamento              | Class I  |
| Cavo di Alimentazione             | 4 mt.  |
| Opzioni di Installazione          | Parete - Sospensione - Piantana venduta separatamente                |
| Finitura                          | Acciaio con verniciatura a polvere, deflettore frontale in alluminio |

[radialight.com](http://radialight.com)

Per tutte le novità sui nuovi prodotti,  
le fiere dove saremo presenti  
e per scaricare cataloghi e manuali.

Contattaci direttamente per avere  
i dettagli del rivenditore più vicino a te.

**ERMETE GIUDICI S.p.A.**

Via Leonardo da Vinci 27 20090 Segrate (MI)  
Tel. +39 02 2139149/247 - Fax +39 02 2139732