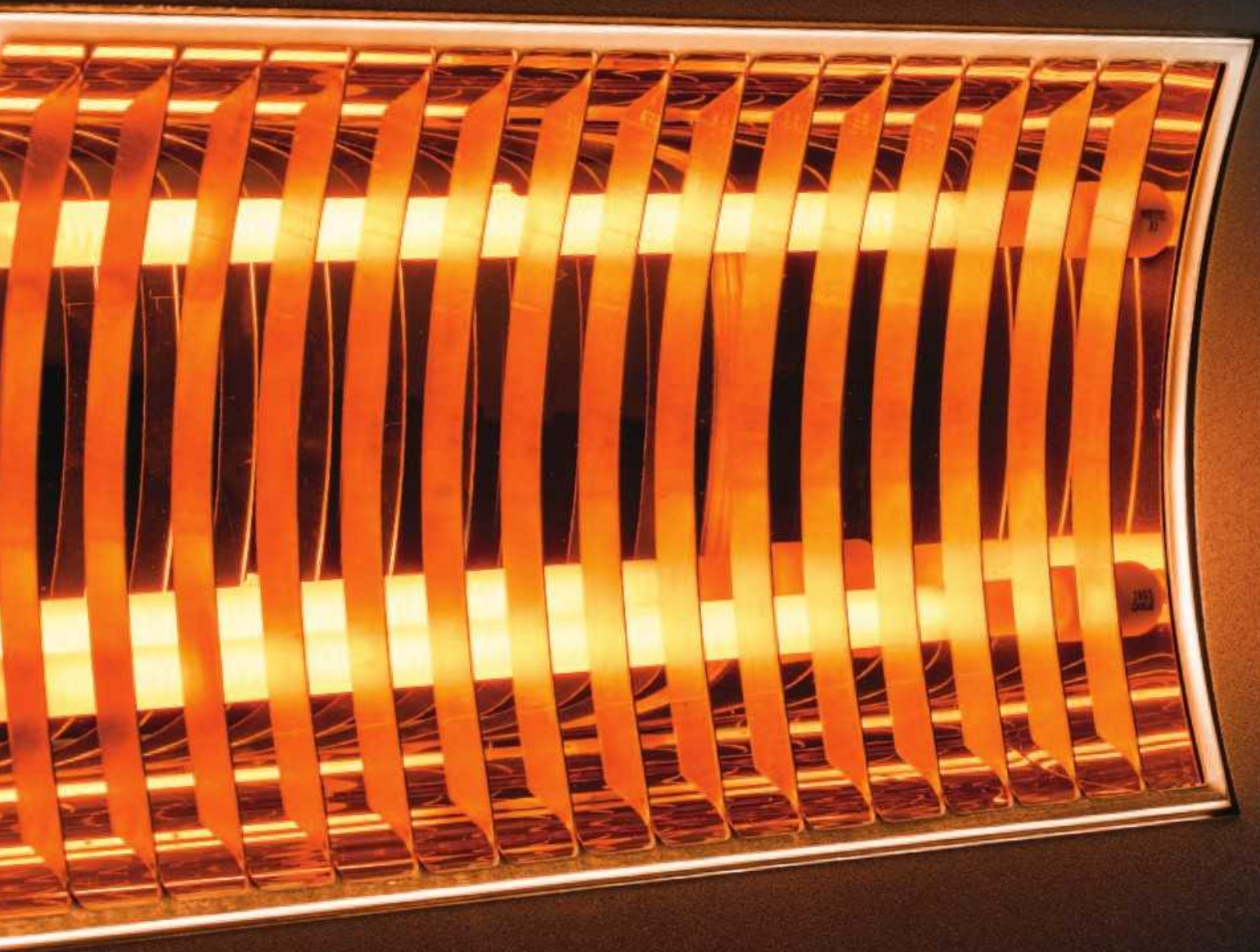


OASI

 **OASI**
by Radialight

 **Radialight**[®]



 OASI



CIEPŁA I STYLOWA ATMOSFERA

Za każdym razem gdy tam jest, twoje otoczenie zostanie przepełnione nowymi emocjami.

To jest właśnie OASI, nowy promiennik podczerwieni od Radialight.

Mądre rozwiązanie, wyrafinowany design oraz ultranowoczesna technologia która perfekcyjnie ogrzeje twoją przestrzeń.

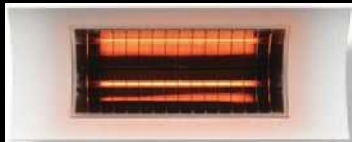
Dzięki zastosowaniu w systemie grzewczym dwuelementowego promiennika podczerwieni IR-B z włókna węglowego, o bardzo niskiej emisji światła fali podczerwonych generowanych przez OASI otrzymujemy bardzo energooszczędne ciepło wewnątrz jak również na zewnątrz wtapiając się bezproblemowo w architekturę twojego lokalu.

Ciesz się cały rok ciepłem, delikatnym i o niskiej emisji światła która naprawdę robi różnicę.





OASI zamontowany na stojaku ogrzewa efektywnie i komfortowo do 8 m²



ELEGANCKIE I KOMFORTOWE STREFY

OASI średnio falowe fale podczerwone dostarczają ciągły, bezpośredni i jednolity napływ ciepła do twojego otoczenia.

Bez uciążliwego świecenia, wysoce tolerancyjny, dbający o skórę. I jest bardziej komfortowy od tradycyjnych promienników halogenowych.

Po prostu perfekcyjne połączenie natychmiastowego efektu ciepła i zredukowanego świecenia, aby jeszcze bardziej cieszyć się przestrzenią zewnętrzną i wewnętrzną, bez zakłócania już istniejącej aranżacji oświetlenia.

OASI Promiennik o Niskiej poświacie posiadający zintegrowaną NISKO ŚWIECĄCĄ IR-B Technologie grzewczą z włókna węglowego: energooszczędne ciepło i mniej światła.





OASI montaż ścienny jest
Idealnym rozwiązaniem dla patia,
tarasów, restauracji



OSZCZĘDNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ SĄ W ODLEGŁOŚCI JEDNEGO KLIKNIECIA

Pilot OASI (sprzedawany osobno) pozwala na dostosowanie poziomu komfortu w różnych strefach w twojej komercyjnej przestrzeni aby osiągnąć mniejsze zużycie energii elektrycznej przy jak najmniejszym wysiłku.

Prosty i sprytny bezprzewodowy interfejs sterowania, który umożliwia dostosowanie komfortu aż do 6 grzejników niezależnie, za pomocą jednego pilota i kontrolując inteligentnie intensywnością ogrzewania w zależności od potrzeb danej strefy.

Idealny nawet w dużych pomieszczeniach, Pilot do OASI umożliwia znacząco zmniejszyć zużycie energii dzięki możliwości przełączania pomiędzy 2 ustawieniami mocy (1000W lub 2000W) na każdym grzejniku w promieniu 20 metrów.

Bez względu czy jest to stylowy klub, elegancka restauracja lub nowoczesne patio restauracji, OASI wtapiają się bezproblemowo w każde środowisko, dostarczając bezpośrednie promieniowanie i efektywne ciepło w każdej strefie dzięki wielu opcjom montażu:

- ▶ Montaż ścienny, za pomocą załączonego mocowania ściennego
- ▶ Montaż sufitowy, dokładnie nad miejscem które chcemy ogrzewać
- ▶ Montaż na stojaku (sprzedawany osobno), możliwość montażu 2 promienników na jednym stojaku



OGRZEWANIE ZE STYLEM

 **OASI**
by Radialight

- Nowoczesny, elegancki, kompaktowy i zwarty design. 100% Made in Italy
- Łatwy w użyciu: bezprzewodowy pilot kontrolujący do 6 grzejników za pomocą tylko JEDNEGO pilota aby dopasować poziom komfortu
- Niska poświata elementu grzewczego IR-B krótkofalowego promiennika z włókna węglowego.
- Szybka i łatwa wymiana elementu grzewczego
- Stopień ochrony IPX5 - idealny dla montażu wewnątrz i na zewnątrz
- Kilka sposobów montażu
- Miejscowe ogrzewanie dla maksymalnej wydajności i minimalnych strat energii
- Zestaw montażowy umożliwia ukierunkowanie grzania pod kątem 25° do 45° do dołu
- Wysoka wydajność: ciepło jest kierowane bezpośrednio do obiektu
- Stojak: montaż jednego lub dwóch urządzeń

OPTYMALNE
CIEPŁO

TECHNOLOGIA
ALL IN ONE

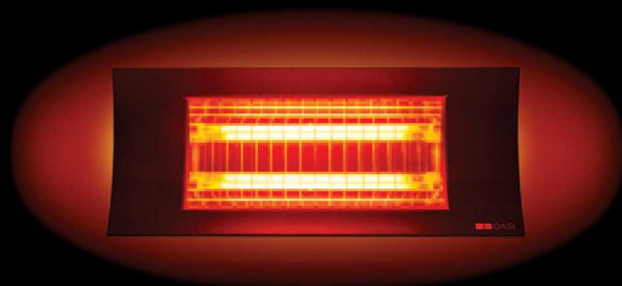
MONTAŻ
ŚCIENNY

MONTAŻ
SUFITOWY

MONTAŻ NA STOJAKU
POJEDYNCZY/PODWÓJNY

KIERUNEK GRZANIA
25° DO 45°

KOLOR BIAŁY/
MATOWY CZARNY



 **Radialight**[®]

www.radialight.pl

W celu uzyskania informacji na temat wszystkich nowych produktów oraz o targach, na którym można nas znaleźć, jak również w celu pobrania katalogów, ulotek i instrukcji.

Moc	1000W / 2000W
Napięcie	230V~/50Hz/8,7 A
Wymiary z zestawem montażowym (mm)	600 x 250 x 230
Waga netto (kg.)	5,2
Stopień ochrony	IPX5
Klasa zabezpieczeń	Klasa I
Długość kabla zasilającego	4 m.
Możliwości montażu	Ściana - Sufit - Stojak (sprzedawany osobno)
Obudowa	Obudowa proszkowo malowana stal + Aluminiowy front
Kolor obudowy	Biały oraz Czarny

Dystrybutor
NOVLI SP. Z O.O.
Al. Prymasa Tysiąclecia 66
01-424 Warszawa
Polska
Tel. +48 604-599-458

Producent
ERMETE GIUDICI S.p.A.
Via Leonardo da Vinci 27
20090 Segrate (MI)
Italy