

OASI

Promiennik podczerwieni do użytku komercyjnego i domowego



Za każdym razem gdy tam jest, twoje otoczenie zostanie przepelnione 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 fal

podczerwonych generowanych przez **OASI** otrzymujemy bardzo energooszczędne ciepło wewnątrz jak również na zewnątrz a zarazem wtapiając się bezproblemowo w architekturę twojego lokalu. Ciesz się cały rok ciepłem, delikatnym i o niskiej poświacie która naprawdę robi różnicę.

Styl ogrzewania

Promieniowanie podczerwone o średniej fali emitowane przez **OASI** zapewnia stałe, równomierne odczucie ciepła. To nie jest uciążliwe, jest wysoce tolerowane, jest miłe dla skóry i jest wygodne.

Lampy **OASI** wykorzystują technologię **LOW GLARE IR-B Carbon**: fale podczerwieni o niskiej jaskrawości i rozproszone ciepło. Idealne połączenie natychmiastowego ciepła i zredukowanego lśnienia, aby stworzyć przyjazną atmosferę w pomieszczeniach, które nie koliduje z istniejącym oświetleniem.



System ustawienia temperatury

Zdalne sterowanie OASI (sprzedawane osobno) pozwala wybrać poziom komfortu dla każdej strefy w przestrzeni komercyjnej, w praktyczny sposób przy minimalnym wysiłku.

Praktyczność i wydajność tego rozwiązania bezprzewodowego pozwala zarządzać zdalnie do 6 grzejników za pomocą jednego pilota zdalnego sterowania.

Pilot OASI umożliwia znaczną oszczędność energii dzięki dwóm różnym ustawieniom poziomu mocy (1000 W lub 2000 W) dla każdego promiennika, nawet z odległości **20 metrów**.

Jednak OASI można również używać bez pilota zdalnego sterowania i można go podłączyć do zewnętrznego przełącznika.



Najważniejsze cechy

- Nowoczesny design, stylowy, wytrzymały i kompaktowy.
- Łatwy w użyciu: sterowanie bezprzewodowe do 6 urządzeń, aby zoptymalizować komfort za pomocą jednego pilota
- Elementy grzewcze z **włókna węglowego** - średnia fala podczerwona **IR-B**
- Ochrona przed wodą **IPX 5** - idealna do instalacji wewnątrz lub na zewnątrz
- Wiele opcji montażu: naścienna, sufitowa lub na stojaku (sprzedawane osobno)
- Ukierunkowane ogrzewanie punktowe dla maksymalnej wydajności i minimalnej utraty energii
- Uchwyt umożliwia ruch od 25 ° do 45 ° od góry do dołu
- Montaż na stojaku pojedynczym lub podwójnym

Dane techniczne

Model	OASI	
Kod Ean	(Biały) 8019250900024	(Czarny Mat) 8019250900017
Moc przy 230V	1000W / 2000W	
Wymiary z uchwytem (mm)	600 x 250 x 230mm	
Waga netto (Kg)	5,2 Kg	
Długość kabla zasilającego	4 mt.	
Kolor	Biały/Czarny mat	
Wykończenie	Proszkowo malowana obudowa + Aluminiowy front	

