

OASI

Lampade ad infrarossi a bassa luminescenza per uso indoor o outdoor delimitati



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.

Stile di riscaldamento

L'irraggiamento infrarossi 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 confortevole.

Le lampade OASI sfruttano la tecnologia di riscaldamento LOW GLARE IR-B Carbon: l'infrarosso a bassa luminosità e calore diffuso. 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.



Sistema di controllo

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.

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.

Avete comunque la possibilità di utilizzare OASI anche senza il telecomando, collegato ad un interruttore esterno.



Caratteristiche

- Design hi-tech, elegante, compatto e robusto.
- 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
- Protezione IPX 5 dai getti d'acqua - ideale per installazioni indoor o outdoor isolate (verande o terrazze delimitate)
- Multiple opzioni di installazione: a parete, a sospensione, su piantana (venduta separatamente)
- Calore direzionabile per la massima efficacia riscaldante e il minimo dispendio energetico
- Inclinalabile da 25° a 45°
- Installazione singola o doppia su piantana

Dati

Modello	OASI	
Codice Ean	(Bianco) 8019250900024	(Nero opaco) 8019250900017
Potenza a 230V	1000W/2000W	
Dimensioni prodotto a muro	600 x 250 x 230mm	
Peso Netto (Kg)	5,2 Kg	
Cavo di Alimentazione	4 mt.	
Colore	Bianco/Nero Opaco	
Finitura	Acciaio con verniciatura a polvere, deflettore frontale in alluminio	

IPX5

