

IRC4500Calore Radiator electric cu infrarosu ,putere calorica 4500W,Standard Epoxy negru,Optional inox

Cod catalog: **IRC4500/Radiator electric cu Halogen Calore**

Producator: **Calore**

INFORMATII GENERALE

Pret : 3,079 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Suport de perete si doua axiale;

Tija rotativa;

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere (W): **4500**

Aria de acoperire aprx. (m2): **14**

Tensiune de alimentare (V): **230**

Frecventa (Hz): **50**

Dimensiuni (mm): **470x68x400**

Greutate: **3**

DESCRIERE PRODUS

Incalzitor de terasa cu raze infrarosii (cu halogen, cu quart) IRC 4500CN CALORE cu carcasa lacuita cu vopsea epoxy culoare negru, echipat cu lampi infrarosii cu halogen (cuart) antiscanteie, putere calorica 4500W, alimentare 220V. Acest tip de aeroterma cu halogen poate fi pozitionat la inaltime cuprinse intre 3,50 si 4,50m, pe pereti sau pe tavan gratis sistemului de fixare. Acest incalzitor pentru exterior cu raze infrarosii este potrivit pentru asigurarea necesarului de caldura la exterior, clasa de protectie IPX5. Specificatii tehnice incalzitor pentru exterior cu raze infrarosii IRC 4500CN cu carcasa Epoxy Negru. Putere calorica 4500W. Tensiune / Curent 230V/20A. Dimensiune [L x l x H] 470x68x450mm . Greutate 6kg. Incalzitor de exterior cu raze infrarosii IRC 4500CN cu carcasa Epoxy Negru pentru incalzire locala. Fara fum, fara mirosuri. Fara zgomot fara flux de aer. Rezultat maxim de incalzire in doua secunde de la pornire. Fara condens sau consum de oxigen. Adekvat pentru utilizare la exterior, pentru terase,etc

Aerotermele electrice de terasa seria IRC CALORE functioneaza exclusiv cu alimentare electrica. Destinate sa fie suspendate la inaltime sau fixate pe perete gratie suportului orientabil, acestea sunt simple de instalat si de utilizat. Generarea si perceptia de caldura sunt instantanee. Beneficiind de indice de protectie IPX5, aceste incalzitoare de terasa, de exterior se pot instala in aer liber, dar si la interior, fiind potrivite pentru incalzirea spatiilor foarte inalte, izolate slab sau deschise catre exterior, utilizate temporar, pentru incalzirea zonelor sau posturilor de lucru cu volum mare (ateliere, depozite, biserici, magazine, restaurante...), dar si a zonelor in aer liber (curti, terase, fumoare, receptii, tribune, santiere...) Eficienta: Emitand puteri cuprinse intre 1500 si 4500W incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC sunt echipate cu lampi cu halogen (cuart) anti-scanteie de calitate superioara, care emit raze infrarosii ce incalzesc in mod direct persoanele si obiectele, fara pierderi de energie in aer, in mod silentios si fara ventilarea aerului. Acestea emit putere maxima in mai putin de 2 secunde de la punerea in functiune, fara perioada de preincalzire. Consum redus: Dispunand de o instalare simpla, rapida si economica, incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE permit economii substantiale prin incalzirea exclusiva a zonelor selectate, fara a tine cont de volumul global de aer din incapere, de izolarea cladirii sau de eventuala deschidere a usilor. Variante diferite, negru sau inox: Incalzitoarele electrice de exterior cu raze infrarosii Seria IRC CALORE sunt disponibile cu doua tipuri diferite de carcasa: • Din otel inoxidabil (gama CI) , cu garantia unei durate indelungate de viata, in special la exterior. • Din otel lacuit cu vopsea neagra, mai economic si destinat pentru utilizarea in spatii acoperite (gama CN). Cele 2 versiuni sunt echipate in serie cu grilaj de protectie si suporturi orientabile (unghi maxim = 45°), beneficiind de un indice de protectie IPX5 care permite utilizarea in aer liber chiar si in conditii de ploaie. Lampa cu halogen (cuart) cu filament tungsten asigura o durata de viata medie de aproximativ 5 000 ore (exceptand actionarea cu senzor de prezenta) Amplasare: Incalzitoarele electrice de exterior cu raze infrarosii Seria IRC CALORE se instaleaza la inaltime cuprinse intre 2,2 si 4,5 M, in functie de model si de intensitatea caldurii dorite. Acestea pot fi suspendate sau fixate pe perete multumita axului orientabil care permite directionarea caldurii in locul dorit (unghi maxim = 45°). Emitatorul trebuie indepartat la o distanta de cel putin 50 cm de orice suprafata sau obstacol. Incalzitoarele electrice pentru terase cu raze infrarosii Seria IRC CALORE nu vor fi instalate in spatii foarte prafuite, intrucat acumularea prafului pe lampa o va impiedica sa emita caldura, reducand semnificativ durata sa de viata. Incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE pot fi utilizate pentru incalzirea unei cladiri la nivel global sau doar a unei zone. In acest caz, pentru un confort sporit este de preferat sa se incadreze zona de mai multe aparate mai degraba decat sa se amplaseze un singur radiator mai puternic. In orice caz, puterea instalata nu trebuie sa depaseasca 400 W/mp.