

**Depozit:** Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani**Tel. Contact:** 0739.128.382**Tel. Mobil:/** 0720.006.826 / 0724.055.680**Cont:** RO14INGB0000999904135381**Banca:** ING Iancului**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875**Banca:** Trezoreria Sector 3**E-mail:** vanzari@tehnocenter.ro**IRC1500 Calore Radiator electric cu infrarosu ,putere calorica 1500W,Standard Epoxy negru,Optional inox**Cod catalog: **IRC1500/Radiator electric cu Halogen Calore**Producator: **Calore****INFORMATII GENERALE****Pret : 1,153 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 ): **1.500**Aria de acoperire aprx. (m2): **14**Tensiune de alimentare ( V ): **230**Frecventa ( Hz ): **50**Dimensiuni ( mm ): **470x68x135**Greutate: **3****DESCRIERE PRODUS**

Incalzitor cu raze infrarosii (cu halogen, cu cuarț) IRC 1500CN CALORE cu carcasa lacuita cu vopsea epoxy culoare negru, echipat cu lampi infrarosii cu halogen (cuarț) antiscanteie, putere calorica 1500W, alimentare 220V. Acest tip de incalzitor poate fi poziționat la înălțimi cuprinse între 2,00 și 2,50m, pe pereti, pe tavan gratie sistemului de fixare. Acest incalzitor cu raze infrarosii este potrivit pentru asigurarea necesarului de caldura la EXTERIOR, clasa de protectie IPX5. CARACTERISTICI TEHNICE: Incalzitor de terasa cu raze infrarosii IRC 1500CN cu carcasa Epoxy Negru Putere calorica 1500W Tensiune / Curent 230V/6,5A Dimensiune [L x l x H] 470x68x135mm Greutate 3kg 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 Incalzitoarele de terasa seria IRC CALORE funcționează exclusiv cu alimentare electrică. Destinate să fie suspendate la înălțime sau fixate pe perete grație suportului orientabil, acestea sunt simple de instalat și de utilizat. Generarea și percepția de căldură sunt instantanee. Beneficiind de indice de protecție IPX5, aceste incalzitoare de terasa, de exterior se pot instala în aer liber, dar și la interior, fiind potrivite pentru încălzirea spațiilor foarte înalte, izolate slab sau deschise către exterior, utilizate temporar, pentru încălzirea zonelor sau posturilor de lucru cu volum mare (ateliere, depozite, biserici, magazine, restaurante...), dar și a zonelor în aer liber (curți, terase, fumoare, recepții, tribune, șantiere...) Eficiența Emițând puteri cuprinse între 1500 și 4500W incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC sunt echipate cu lampi cu halogen (cuarț) anti-scânteie de calitate superioară, care emit raze infraroșii ce încălzesc în mod direct persoanele și obiectele, fără pierderi de energie în aer, în mod silențios și fără ventilarea aerului. Acestea emit putere maximă în mai puțin de 2 secunde de la punerea în funcțiune, fără perioadă de preîncălzire. Economice Disponând de o instalare simplă, rapidă și economică, incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE permit economii substanțiale prin încălzirea exclusivă a zonelor selectate, fără a ține cont de volumul global de aer din incăperere, de izolarea clădirii sau de eventuala deschidere a ușilor. Negru sau optional inox Incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE sunt disponibile cu două tipuri diferite de carcasa: • Din oțel inoxidabil (gama CI) , cu garanția unei durate îndelungate de viață, în special la exterior. • Din oțel lăcuit cu vopsea neagră, mai economic și destinat pentru utilizarea în spații acoperite (gama CN). Cele 2 versiuni sunt echipate în serie cu grilaj de protecție și suporturi orientabile (unghi maxim = 45°), beneficiind de un indice de protecție IPX5 care permite utilizarea în aer liber chiar și în condiții de ploaie. Lampa cu halogen (cuarț) cu filament tungsten asigură o durată de viață medie de aproximativ 5 000 ore (exceptând acționarea cu senzor de prezență) Poziționare Incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE se instalează la înălțimi cuprinse între 2,2 și 4,5 M, în funcție de model și de intensitatea căldurii dorite. Acestea pot fi suspendate sau fixate pe perete mulțumită axului orientabil care permite direcționarea căldurii în locul dorit (unghi maxim = 45°). Emițătorul trebuie îndepărtat la o distanță de cel puțin 50 cm de orice suprafață sau obstacol. Incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE nu vor fi instalate în spații foarte prăfuite, întrucât acumularea prafului pe lampă o va împiedica să emită căldură, reducând semnificativ durata sa de viață. Incalzitoarele electrice cu raze infrarosii Seria IRC CALORE pot fi utilizate pentru încălzirea unei clădiri la nivel global sau doar a unei zone. În acest caz, pentru un confort sporit, este de preferat să se încadreze zona de mai multe aparate mai degrabă decât să se amplaseze un singur radiator mai puternic. În orice caz, puterea instalată nu trebuie să depășească 400 W/mp