



Energolnra je infracrveni grijач bez vidljive svjetlosti. To je višenamjenski, dodatni ili primarni grijач za balkone, atrije, ulične restorane, staklenike itd, a također je učinkovita i kao zonska grijalica u radionicama, skladištima itd.

Energolnra je izvedena u zaštiti od prskanja vode iz svih smjerova IP44, za vlažne i suhe prostore, i pogodna je za vanjsku ugradnju. Zbog toga se može koristiti za kupaonice, praonice itd.

Kako to radi?

Energolnra, **EIR**, emitira visokotemperaturno zračenje. Unatoč visokoj temperaturi, i dalje pruža blago zračenje sa širokim raspršivanjem topline.

Za razliku od infracrvenog grijaca s halogenom žaruljom, **EIR** ne emitira crveno vidljivo svjetlo, već samo slab i diskretan sjaj grijaćeg elementa.

Očekivani vijek trajanja **EIR**-a je 2-3 puta dulji u usporedbi s halogenom infracrvenom žaruljom, zahvaljujući robusnom elementu od nehrđajućeg čelika.

Energolnra se često upotrebljava kao dopunska grijalica na balkonima, uličnim restoranima, staklenicama, itd. Također je pogodna za cjevovito ili zonsko grijanje u radijonicama i skladištima. Može se koristiti u vlažnim i suhim prostorima, kao što su kupaonice i praonice.



Dizajn i sastav

Energolnra je kompletno izrađena iz nekorodirajućeg čeličnog lima, koji osigurava dugi vijek trajanja. Kućište, zaštitna rešetka, i grijaci elementi su izrađeni iz Prokroma, dok je odsjicator izrađen iz anodiziranog aluminija. Oznaka CE.



Tehnički podaci

Toplinska snaga: 500W, 1000W ili 1500W, 230V.

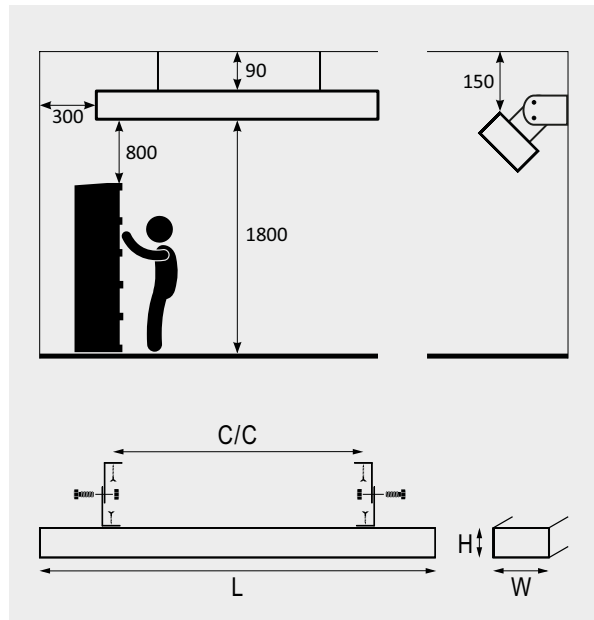
Maks. temperatura elementa: 700°C.

Uređaj i klasa zaštite: Klasa I - IP44.

Visina montaže: Od otprilike 1,8 m.

Priklučivanje: EIR je namijenjena za stalnu ugradnju od strane ovlaštenog električara. Kabelski priključci za napajanje se spajaju na stezaljku 4 mm², koja se nalazi u razvodnoj kutiji na početku grijalice. Moguća je montaža nekoliko grijalica u nizu.

Suspenzija: EIR može se montirati na strop ili zid. Konzole za pričvršćenje, koje se isporučuju sa grijalicom, omogućavaju montažu pod raznim kutevima. Grijalica se također može objesiti na sajlu, lanac, itd.



| Tip | Toplinska snaga | mm | | | | Kg |
|---------|-----------------|------|----|----|------|-----|
| | | L | W | H | C/C | |
| EIR500 | 500W | 700 | 75 | 40 | 500 | 1,5 |
| EIR1000 | 1000W | 1170 | 75 | 40 | 810 | 2,0 |
| EIR1500 | 1500W | 1680 | 75 | 40 | 1100 | 3,0 |

Informacije o montaži i instalaciji možete pronaći u našem priručniku s uputama.

Regulacija temperature se jednostavno provodi pomoću naših termostata.

ENERGOTECH