



Technisches Datenblatt

EOS IRS 35 / 50 RHK

IR-Wärmestrahler für Sauna- und IR-Wärmekabinen. IR-B und IR-C Bereich.

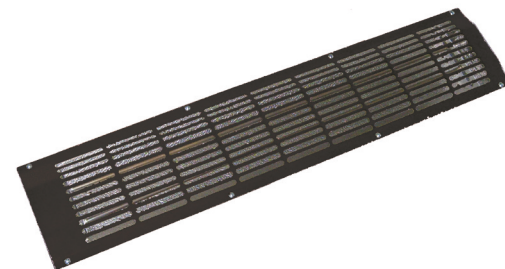
Infrarotstrahler für die Wandmontage. Mit vormontiertem 3 m Silikonanschlussleitung und konfektioniertem Anschlussstecker. Nur für den Einsatz im Inneren.

Ihre Vorteile:

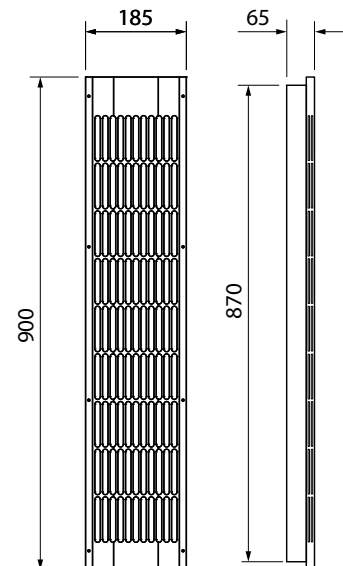
- Schnelle Aufheizzeit, nur wenige Minuten
- Mit 350 bzw. 500 W Emitter (Magnesiumoxyd-Füllung)
- Mittelwelliger IR-B und langwelliger IR-C Bereich
- Mit Reflektor, Schutzgitter und Anschlusskabel
- Made in Germany-Qualität von EOS

Technische Daten:

| | |
|----------------|---|
| Gehäuse: | elektrolytisch verzinktes Blech |
| Reflektor: | hochglanzpoliertes Aluminium |
| Abdeckgitter: | schutzbeflockt |
| Einbaulage: | waagerecht oder senkrecht, keine Deckenmontage |
| Maße (HxBxT): | 900 x 185 x 65 mm |
| Leistung: | 350 W / 500 W |
| Netzanschluss: | 230 V 50 Hz |
| Gewicht: | ca. 2 kg |

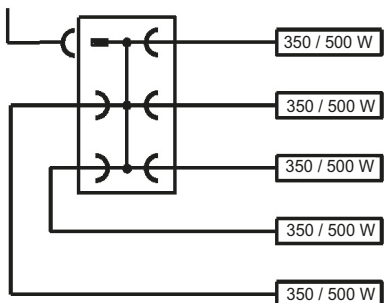


Gerätemaße

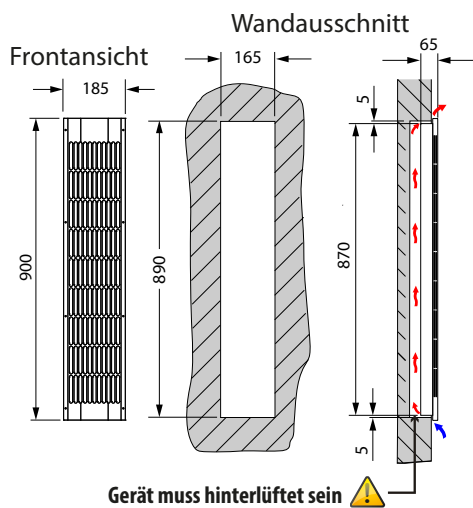


Anschlussplan

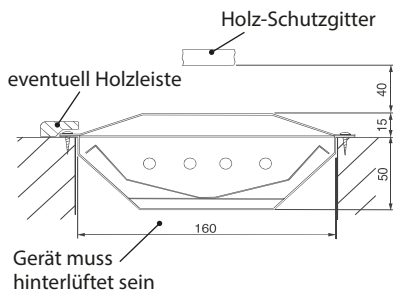
Zuleitung Steck-
Steuergerät verteilung IR-Strahler



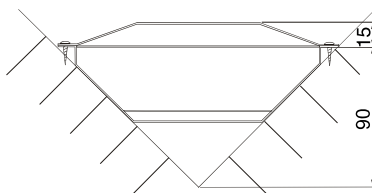
Montage



senkrechte Montage an der Kabinenwand



senkrechte Montage in den Kabinenecken



ACHTUNG! Ausreichende Belüftung hinter und über dem Strahler muss gewährleistet werden. Der Raum über dem Strahler darf nicht blockiert sein, damit die warme Luft frei aufsteigen kann.

| Typ Artikel-Nr. | Elektr. Anschluss / Leistung | Strahler | Temperatur der Strahleroberfläche | IR Spektrum | Maße H x B x T in mm | Einbauausschnitt in mm | Gewicht ohne Verpackung | zu verwenden mit den Steuergeräten |
|--------------------|---------------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------|---|
| IRS 35 94.4305 | 230 V N AC 50 Hz 350 W | | | 2-10 µm IR-B IR-C | | | | InfraTec Classic InfraTec Premium EmoTec IR InfraStyle |
| IRS 50 94.4306 | 230 V N AC 50 Hz 500 W | Magnesium | 400 - 600 °C | | 900 x 185 x 65 | 890 x 165 | ca. 2 kg | |