



EOS EmoTec IR

Unité de commande pour les cabines IR. Pour usage privée et commerciale.

Unité de commande électronique haut de gamme pour cabines IR avec 3 sorties séparées et fonction de gradation. Pour usage privé et commercial.

Vos avantages:

- Tableau de commande très compact avec écran TFT coloré
- Opération et navigation simple grâce à molette et 19 langues
- 3 sorties séparées (2 x gradables, 1 x commutable)
- Convient à tous les émetteurs IR (céramique, tube métallique, quartz, feuilles)
- 5 canaux programmables individuellement (par ex. avant, arrière, côté). Nombreuses fonctions et extensions.
- Qualité Made in Germany d'EOS

Caractéristiques:

Tableau de commande:	Design anthracite ou blanc, installation en saillie ou encastrée, inc. 5 m câble.
Unité de relais:	Installation en saillie, boîtier plastique
Écran:	Type TFT, écran couleur
Réglage de température:	selon température de l'air ou de l'intensité de chauffage
Plage de réglage:	numérique, 30 - 70 °C
Zones / sorties:	2 x gradables, 1 x commutable
Canaux virtuels:	Jusqu'à 5 canaux, symboles individuels
Limitation de chauffage:	6 h, 12 h ou sans limitation
Puissance:	max. 3500 W
Alimentation:	230 V 1N ~ 50 Hz (1 x 16 A)
Sorties:	Éclairage (230 V gradable), 2 x S-Bus pour modules, Lecteur de carte micro SD (pour les mises à jour).

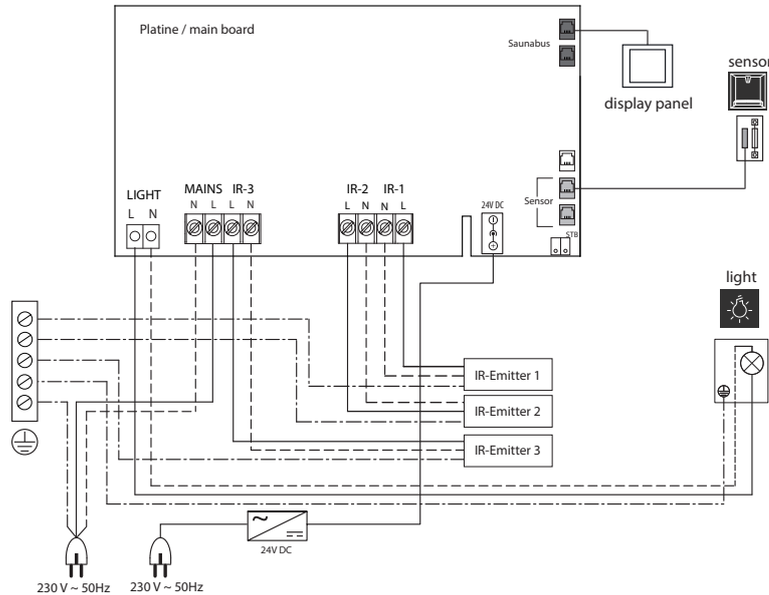


Tableau de commande:
Montage encastré ou en saillie.
Design anthracite ou blanc.

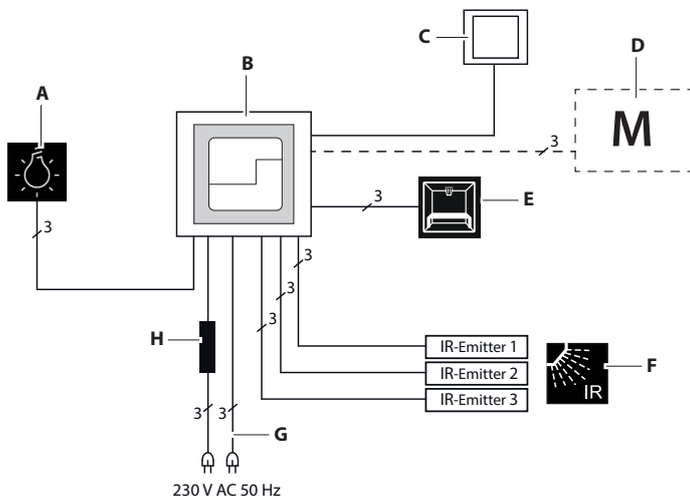


Inclus dans la livraison :
Adaptateur secteur 230 V et sonde de température avec 5 m de câble.

Schéma d'installation

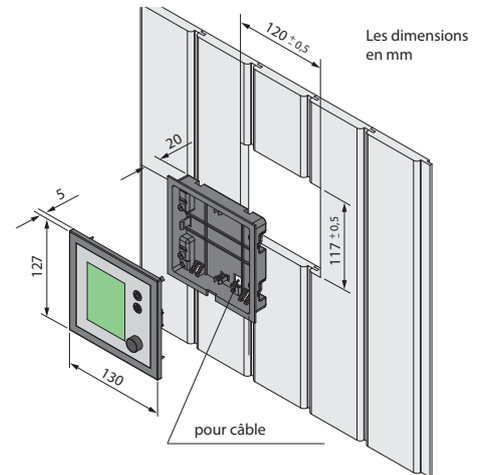


Aperçu de la connexion



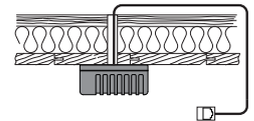
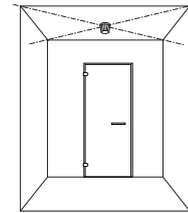
- A lumière
- B box relais
- C tableau de commande
- D modules d'extension, option
- E sonde de température
- F Émetteurs IR
- H Adaptateur 230 V
- G Alimentation (secteur)

Tableau de commande



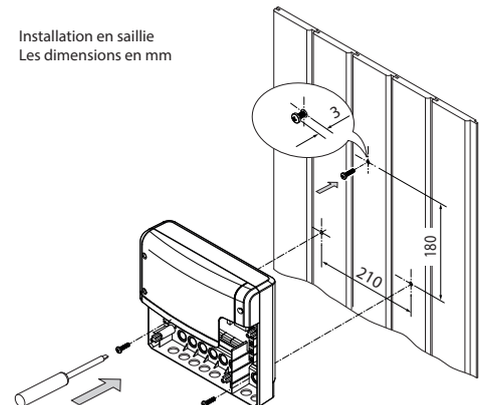
Sonde de température

Sur le plafond de la cabine à l'endroit le plus chaud Installation de la sonde



Box relais

Installation en saillie
Les dimensions en mm



Article	Alimentation	Puissance	Max. charge par sortie	Plage de réglage	Limitation de temps de chauffage	Dimensions H/L/P in mm	Température ambiante (opération)	Poids sans emballage
94 7044 Anthracite	230 V 1N ~ 50Hz	3.500 W	IR-1: 1.500 W	30 - 70 °C	6 h / 12 h / sans limit.	130 x 118 x 23 tableau	-10 bis +40 °C tableau	1,5 kg
94 7045 Blanc	16 A		IR-2: 1.500 W IR-3: 500 W			240 x 230 x 70 box relais		