



Fiche technique

# 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 AC 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).



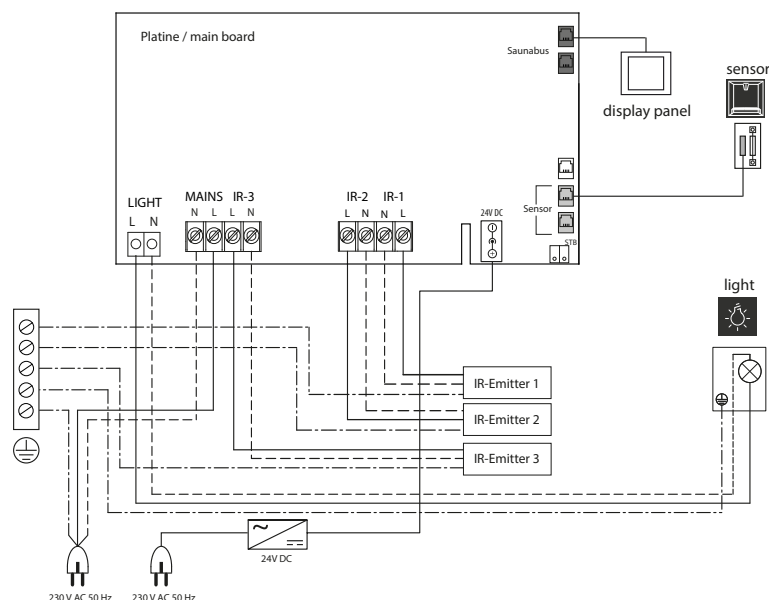
Tableau de commande:  
Montage encastré ou en saillie.  
Design anthracite ou blanc.



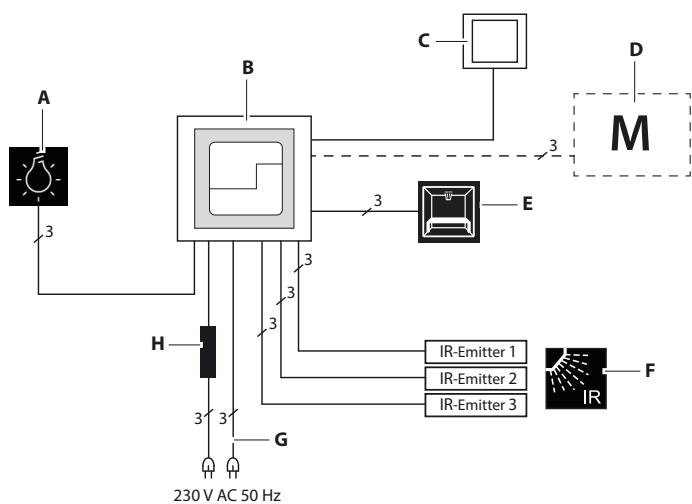
Inclus dans la livraison :  
Adaptateur secteur 230 V et sonde de température avec 5 m de câble.

**CE EAC IPx4** MADE IN GERMANY

## Schéma d'installation

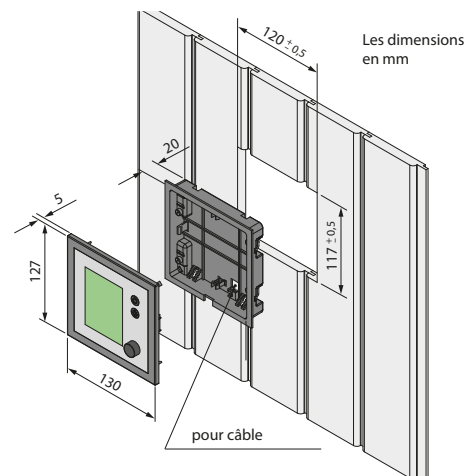


## Aperçu de la connexion



- 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)

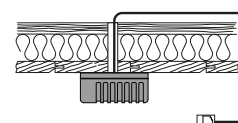
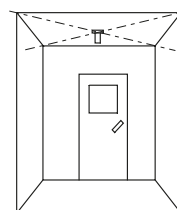
## Tableau de commande



## Sonde de température

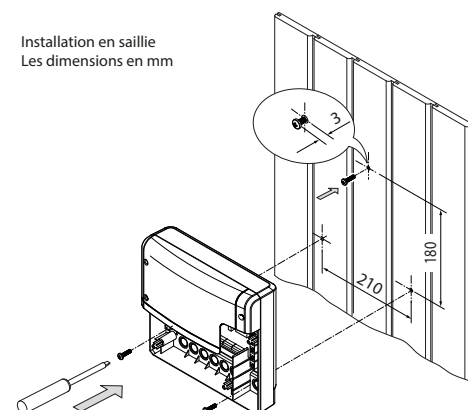
Sur le plafond de la cabine à l'endroit le plus chaud

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 AC 50Hz	3.500 W	IR-1: 1.500 W IR-2: 1.500 W IR-3: 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					240 x 230 x 70 box relais	-10 bis +40 °C box relais	