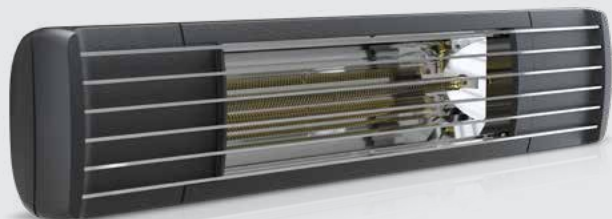


# ETHERMA EXO PRO

Radiateur infrarouge premium sans et avec commande intégrée



Le nouveau radiateur infrarouge premium ETHERMA EXO PRO est spécialement conçu pour une utilisation en extérieur comme les terrasses, balcons, restaurants ou chalets. En raison de sa longueur d'ondes, le rayonnement thermique infrarouge à ondes courtes très puissant traverse l'air de manière particulièrement efficace, procure très rapidement une sensation de chaleur perceptible et garantit une exploitation très économique par rapport aux radiateurs à gaz ou aux parasols chauffants. Les radiateurs infrarouge peuvent être utilisés en extérieur de manière particulièrement flexible et ne nécessitent aucun entretien. ETHERMA EXO PRO est disponible en option avec un variateur radio intégré permettant de commander le radiateur aisément à l'aide d'une télécommande et de le régler sur trois niveaux (33/66/100%). L'appareil est en aluminium inoxydable de haute qualité et protégé contre les jets d'eau grâce à un indice de protection IP 65, ce qui permet une utilisation tout au long de l'année. Le tube chauffant en carbone innovant assure une puissance thermique maximale avec une lumière résiduelle minimale et affiche une durée de vie au-dessus de la moyenne de 10 000 heures. Il est entouré par le réflecteur, de sorte que la chaleur est diffusée de manière ciblée vers l'avant.

## DONNÉES TECHNIQUES

- > Tension nominale : 230 V
- > Tube chauffant : tube en carbone premium
- > Puissance : 2000/2500 W  
ø Durée de vie du tube 10.000 h
- > Couleurs : blanc RAL 9016, noir RAL9011
- > Bouton Marche/Arrêt : non
- > Indice de protection : IP 65
- > Raccordement : câble d'alimentation 180 cm
- > Garantie : 5 ans

## AVANTAGES DU PRODUIT

- + Densité thermique maximale grâce au tube infrarouge en carbone premium innovant
- + Aucune lumière de rayonnement visible pendant le fonctionnement
- + Durée de vie extrêmement longue du tube infrarouge en carbone premium
- + Pour montage mural et au plafond
- + Système de montage simple et rapide à l'aide de deux supports basculants en T
- + Version RC réglable avec télécommande
- + Version RC avec 3 niveaux (33 % / 66 % / 100 %)

## DOMAINE D'UTILISATION

- + Zones extérieures, par ex. terrasses, balcons, jardins, terrains de camping, maisons de vacances ou gastronomie
- + Surface chauffée : jusqu'à 16 m<sup>2</sup> pour 2000 W jusqu'à 18 m<sup>2</sup> pour 2500 W

### ETHERMA EXO PRO Radiateur infrarouge premium

CR : R2 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (incl.suppl.) (mm)	Poids (kg)
ET-EXO-PRO-2000-W	45000	2000	830	155	111 (250)	5,00
ET-EXO-PRO-2000-B	45001	2000	830	155	111 (250)	5,00
ET-EXO-PRO-2500-W	45002	2500	930	155	111 (250)	5,67
ET-EXO-PRO-2500-B	45003	2500	930	155	111 (250)	5,67

### ETHERMA EXO PRO RC Radiateur infrarouge premium avec interrupteur et commande radio intégrée

CR : R2 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (incl.suppl.) (mm)	Poids (kg)
ET-EXO-PRO-2000RC-W	45006	2000	830	155	111 (250)	5,23
ET-EXO-PRO-2000RC-B	45007	2000	830	155	111 (250)	5,23
ET-EXO-PRO-2500RC-W	45008	2500	930	155	111 (250)	5,90
ET-EXO-PRO-2500RC-B	45009	2500	930	155	111 (250)	5,90

W : Blanc B:Noir

### Accessoires

CR : A8 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Description
ET-RC-EXO-RC	45050	Télécommande radio pour ETHERMA EXO
ET-LM-EXO-PRO-2000	45040	Tube carbone de 2000 W pour radiateur infrarouge ETHERMA EXO PRO
ET-LM-EXO-PRO-2500	45041	Tube carbone de 2500 W pour radiateur infrarouge ETHERMA EXO PRO



En option : télécommande sans fil  
4 canaux