



## DONNÉES TECHNIQUES

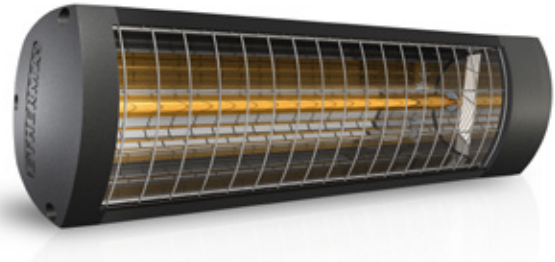
- > Tension nominale : 230 V
- > Tube chauffant : tube infrarouge LG
- > Puissance : 1 800 W
- > Couleur du boîtier : noir anodisé
- > Couleur des embouts : anthracite
- > Bouton Marche/Arrêt : non
- > Raccordement : câble d'alimentation 180 cm
- > Type de protection : IP 65

## AVANTAGES DU PRODUIT

- + Élément de chauffage innovant Low-Glare
- + Rayonnement thermique maximal vers l'avant grâce au nouveau réflecteur
- + Rapidité de chauffage
- + Installation simple
- + Pour montage mural et au plafond

# ETHERMA SOLID

Radiateur infrarouge Outdoor



L'ETHERMA SOLID est la variante d'entrée de gamme avantageuse pour les applications individuelles en extérieur. L'appareil est équipé d'une lampe halogène infrarouge Low-Glare qui permet de réduire l'éblouissement tout en assurant une puissance élevée. Le boîtier en aluminium de qualité confère au radiateur un design moderne et une grande durabilité.

## Radiateur infrarouge ETHERMA® SOLID Outdoor

CR : R1 | DL : de stock

Type	N° d'art.	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Profondeur (incl. supp.) (mm)	CR	Prix €
<b>ET-SOLID-NA</b>	40925	1 800	423	109	76 (165 mm)	R1	<b>198,60</b>
<b>ET-LM-SOLID-1800</b>	40968	Tubes infrarouges de rechange LG 1 800 W pour radiateur SOLID				A8	<b>86,20</b>

**NA** : Anthracite nano

