



## CHAUFFAGE RAYONNANT 1000W 575X480X130 ERP2018

Ref : 96236



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	NF, Classe II, IP24. Blanc. Régulation LCD. Eléments chauffants en aluminium. Thermostat réglable. Coupure de sécurité thermique. Montage mural.
<b>PUISSANCE ÉLECTRIQUE EN WATTS</b>	—	1000
<b>HAUTEUR (MM)</b>	—	480 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	—	575 MM
<b>MATIÈRE</b>	—	Aluminium extrudé
<b>COULEUR</b>	—	Blanc
<b>TYPE DE POSE/FIXATION</b>	—	Horizontale
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29369">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29369</a>
<b>TEINTE</b>	—	Aluminium extrudé
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Emette 1 kW de chauffage pendant une durée de vie de référence de 17 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	17
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	2737.32 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans

RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	———	2737.32
TYPE DE FDES OU PEP	———	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	———	Pièce
FONCTIONNELLE		
POIDS (KG)	———	4.6 KG
EPAISSEUR (MM)	———	130 MM
GARANTIE	———	2 ans
RÉF. FABRICANT	———	0560
MARQUE	———	SLID CONCEPT