

DECOR

Chauffe-terrasse infrarouge architectural en vitrocéramique



Contrôle Bluetooth à l'aide de l'application Aura Connect™.



Caractéristiques

Couleur

- Standard : noir.

Finition

- Standard : peinture en poudre.

Tension

- 240/208V, 60 Hz, 1 phase.

Construction

- Construction certifiée IP65 pour utilisation extérieure.
- Boîtier en extrusion d'aluminium de 2 mm d'épaisseur.
- Réflecteur optique en aluminium de haute qualité.
- Cordon d'alimentation de 6 pi (1.8 m) avec raccordement fixe.
- Cadre de la vitrocéramique en acier inoxydable grade 304.

Élément

- Filament en fibre de carbone dans un tubulaire de 15 mm au Quartz.
- Longévité de l'élément ± 8000h.

Longueur d'onde

- Onde moyenne (2 µm).

Régulation

- Régulateur intégré On/Off et télécommande à 6 réglages de chaleur.
- L'appareil peut être câblé pour contourner la télécommande si nécessaire. (Boîte de jonction non-incluse).

Modèle

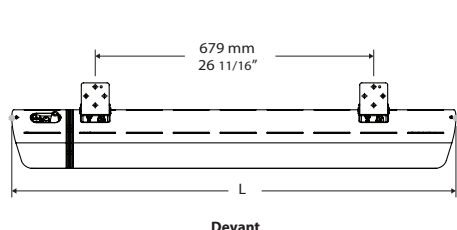
Watts	Volts	# Produit ¹	Prix	Dimensions						Poids	
				po	mm	po	mm	po	mm	lb	kg
3000/2250	240/208	ADGLASS-30240B	1098.00	42.6	1082	6	152.4	5	127	17	7.7

Couleur standard : noir.

¹ Supports de fixation murale inclus.

Option

# Produit En trousse	Prix	Description
CFCEIL	82.00	Trousse de 2 supports de fixation pour suspension au plafond



Aire de chauffage

	(A) Hauteur d'installation	(B) Largeur	(C) Profondeur	Zone de chaleur	Densité thermique moyenne
Canada	8 pi (2.4 m)	10 pi (3.1 m)	6 pi (1.8 m)	60 pi ² (5.6 m ²)	25W/pi ²
États-Unis	6 pi 7 po (2 m)	8 pi (2.4 m)	6 pi (1.8 m)	48 pi ² (4.5 m ²)	20W/pi ²

