



## Chauffe-terrasse infrarouge Série OCF



### Pourquoi opter pour le chauffage infrarouge?

- Chauffe directement les personnes et les objets.
- N'est pas influencé par les courants d'air ni par le vent.
  - Procure une chaleur instantanée.
- Permet de focaliser la chaleur là où vous en avez besoin.
  - Facile à installer.
- Longévité de l'élément ± 8000 heures.



## Modèle 120V

CF15120B

**Tension :** 120V avec cordon d'alimentation

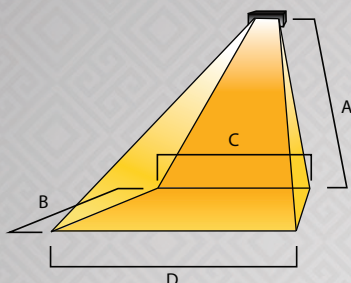
**Densité de chaleur :** 21 W/pi<sup>2</sup>

### Installation :

Fixation au mur



### Aire de chauffage :



## Modèles 240/208V

CF30240B, CF40240B, CF60240B

**Tension :** 240/208V avec raccordement fixe

**Densité de chaleur :** 25 W/pi<sup>2</sup>

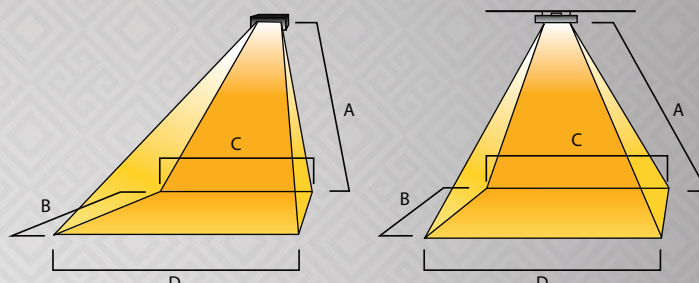
### Installation :

Fixation au mur

Fixation au plafond



### Aire de chauffage :



Watts	A		B		C		D		Aire de chauffage	
	pi	po	pi	po	pi	po	pi	po	pi <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
<b>Installation au mur</b>										
1500W	8'	2.44	8	2.44	8	2.44	9	2.74	72	6.7
3000W	8'	2.44	11	3.35	10	3.05	12	3.66	120	11.2
4000W	8' 2"	2.49	11	3.35	10	3.05	12	3.66	140	13.0
6000W	10'	3.05	12	3.66	10	3.05	12	3.66	150	13.9
<b>Installation au plafond</b>										
3000W	8'	2.44	11	3.35	11	3.35	11	3.35	120	11.2
4000W	8'	2.44	11	3.35	12	3.66	12	3.66	140	13.0
6000W	8'	2.44	12	3.66	12	3.66	12	3.66	150	13.9



Watts	Volts	# Produit <sup>1</sup>	Prise à 3 bornes avec mise à la terre	Longueur		H		P		Poids	
				po	mm	po	mm	po	mm	lb	kg
1500	120	CF15120B	15A, 120VAC	27	685.8	6 1/2	165	6 5/16	161	10.0	4.5
3000/2250	240/208	CF30240B <sup>2</sup>	-	38	965.2	6 1/2	165	6 5/16	161	14.3	6.4
4000/3000	240/208	CF40240B <sup>2</sup>	-	42	1066.8	9	228.6	9	228.6	40.0	18.2
6000/4500	240/208	CF60240B <sup>2</sup>	-	42	1066.8	9	228.6	9	228.6	40.0	18.2

<sup>1</sup> Supports de fixation inclus. Finition : «B» pour aluminium anodisé noir.

<sup>2</sup> Installation intérieure résidentielle interdite.

**Finition :** Aluminium anodisé noir

**Contrôle :** Télécommande à 6 réglages de chaleur incluse pour les modèles de 1500 & 3000W.  
 Pour les modèles de 4000W & 6000W, 2 contrôles de chaleur.