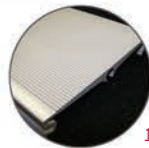


# ORC Radiant concave Sunshine



## Caractéristiques

### Couleur et finition

- Standard : blanc biscotti, noir mat et fini aluminium anodisé.

### Tension

- 120V, 208V, 240V, 277V, 347V, 480V, 600V 50/60 Hz.

### Construction

- Devant fabriqué d'une extrusion d'aluminium afin d'accroître la surface de radiation. **1**
- Dos de l'appareil en acier de calibre 18.
- Boîte de jonction à chaque extrémité.
- Supports de fixation murale (fournis) qui ne requièrent pas l'ouverture du boîtier. KOE 7/8 po (22 mm) pour l'installation de câblage BX. **2**
- Fil de mise à la terre de 4 po (102 mm) à chaque extrémité. **3**
- Canalisation de câblage approuvé pour interconnexion des appareils en utilisant le câblage installé en usine (lors d'une installation mur à mur). **3**
- Peinture haute émissivité appliquée sur l'échangeur afin d'augmenter l'efficacité.

### Élément

- Élément tubulaire en acier inoxydable inséré dans une extrusion d'aluminium afin de prévenir le bruit lors de l'expansion thermique.

### Densité

- 150W/pi (491W/m).

### Régulation

- Thermostat intégré en option unipolaire ou bipolaire.

*Ouellet recommande fortement l'utilisation d'un thermostat électronique mural pour un meilleur confort.*

### Installation

- Installation au mur à 6 pi (1.83 m) minimum du plancher et 4 1/2 po (114 mm) minimum du plafond.
- Variété d'accessoires pour l'installation en continu en option.

### Garantie

- 1 an contre tous vices.
- 10 ans sur l'élément.

### Application

- Vestibule, salle d'eau, salle à manger-cuisine, salle de séjour, salle familiale, chambre à coucher, porte patio, baie vitrée, garderie, atelier.

## Modèles

Watts	# Produit			# Produit		Longueur		Poids	
	120V	208V	240V	347V	600V	po	mm	lb	kg
450	ORC0452	ORC0458	ORC0450	ORC0457	-	34	864	6.0	2.7
600	ORC0602	ORC0608	ORC0600	ORC0607	-	47	1194	8.0	3.6
750	ORC0752	ORC0758	ORC0750	ORC0757	ORC0756	59	1499	10.0	4.5
900	ORC0902	ORC0908	ORC0900	ORC0907	ORC0906	71	1803	12.0	5.4
1050	ORC1052	ORC1058	ORC1050	ORC1057	ORC1056	83	2108	13.0	5.9
1200	ORC1202	ORC1208	ORC1200	ORC1207	ORC1206	94	2388	15.0	6.8
1500 <sup>1</sup>	ORC1502	ORC1508	ORC1500	ORC1507	ORC1506	113	2870	18.0	8.2

## Options

# Produit	Description	Installé en usine	En trousse
ORC-JT	Joint de finition	-	✓
ORC-TB6 <sup>2</sup>	Thermostat bimétallique, unipolaire	✓	✓
ORC-TB26 <sup>2,3</sup>	Thermostat bimétallique, bipolaire	✓	✓

<sup>1</sup> Ces modèles doivent être commandés par paires pour éviter les dommages dus au transport.

<sup>2</sup> Ouellet recommande fortement d'utiliser un thermostat électronique mural pour un meilleur confort.

<sup>3</sup> Position «Off».

Ajouter «BL» pour blanc biscotti, «NM» pour noir mat et «AA» pour le fini aluminium anodisé.

Pour les options disponibles tant installées en usine qu'en trousse, si non précisées sur la commande, les options seront expédiées en trousse par défaut.

