

Panasonic



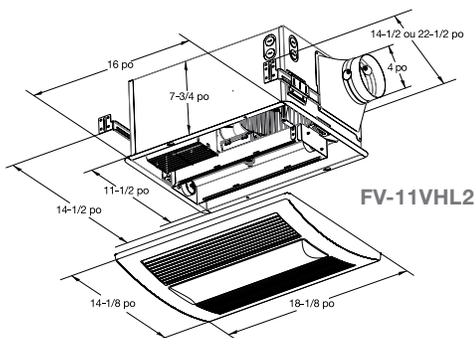
Ajoutez de la chaleur à votre salle de bains grâce à ce ventilateur avec élément chauffant. Il est silencieux et offre un réchauffement rapide.

- Moteur entièrement scellé à condensateur pour une longue durée de vie — coté pour 30 000 heures de fonctionnement continu
- Réchauffement rapide en une minute
- Enveloppe galvanisée avec revêtement antirouille
- Registre intégré pour prévenir les contre-courants d'air
- Installation dans des plafonds avec poutres 2 x 8
- Circuit de protection à fusible thermique pour le moteur et dispositif de sécurité à 3 paliers pour l'élément chauffant
- Élément chauffant de 1 400 W avec gaine en acier
- 3 ans de garantie sur les pièces, 1 an sur les ampoules AFC
- Circuit dédié de 20 A ou plus requis
- Conforme aux normes ASHRAE 62.2 et LEED for Homes

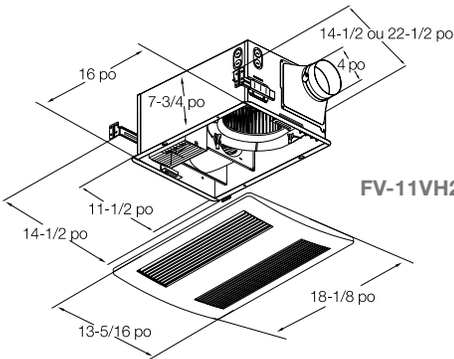
WhisperWarm™
VENTILATEURS

Ventilateurs WhisperWarm™

Nous sommes fiers de pouvoir offrir une concentration de la chaleur — la conception de nos grilles permet aux utilisateurs de profiter d'un puissant soufflage d'air concentré sur une zone pour une chaleur accrue. Cet impressionnant ventilateur avec élément chauffant est facile à installer, léger et de petite taille. De plus, il est plus silencieux que ces prédécesseurs conférant un niveau inférieur de sonnes. Et pour terminer, nous avons fuselé le tout avec un aspect esthétique attrayant.



FV-11VHL2



FV-11VH2



Les ventilateurs WhisperWarm™ comprennent :

Deux ampoules de 13 W à culot GU24/2 700 Kelvin/Indice de rendu des couleurs 84/910 lumens chacune/Homologation ENERGY STAR®/Durée de vie nominale de 10 000 heures/ Chaque ampoule est équivalente à une ampoule incandescente de 60 W/Ballast électronique intégral pour fonctionnement sans papillotement. Veilleuse de 4 W également comprise.

| WhisperWarm™ | | FV-11VH2 | | FV-11VHL2 | |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|------|
| Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po) | Pression statique en po (colonne d'eau) | 0,1 | 0,25 | 0,1 | 0,25 |
| | Débit d'air (PCM) | 110 | 89 | 110 | 89 |
| | Bruit (sones) | 0,6 | 1,1 | 0,7 | 1,0 |
| | Consommation (watts) | 30,7 | 30,5 | 30,6 | 30,5 |
| | Efficacité énergétique (pi³/min/watt) | 3,6 | 2,9 | 3,6 | 2,9 |
| | Vitesse (tr/min) | 778 | 935 | 812 | 956 |
| | Courant (ampères) | 0,25 | | | |
| | Puissance nominale (V/Hz) | 120/60 | | | |
| Données techniques | Moteur | Condensateur | | | |
| | Type de roulements du moteur | À billes | | | |
| | Fusible thermique | Oui | | | |
| | Souffleur | Sirocco | | | |
| | Homologation ENERGY STAR® | s.o. | | | |
| | Diamètre du conduit (mm/po) | 102/4 | | | |
| | Ouverture d'encastrement (LxLxH) (mm/po) | 406 x 292 x 197 16 x 11-1/2 x 7-3/4 | | | |
| | Dimensions de la grille (mm/po) | 460L x 338L 18-1/8L x 13-5/16L | 460L x 359L 18-1/8L x 14-1/8L | | |
| Lampe - spécifications | Puissance (watts) | s.o. | | 2x18L | |
| | Indice de rendu des couleurs | | | 84 | |
| | Température des couleur (Kelvin) | | | 3 500 - allumage rapide | |
| | Durée de vie nominale (h) | | | 10 000 | |
| | N° de modèle | | | FDS18E35/4 | |
| Veilleuse-spécifications | Puissance (watts) | | | 4 | |
| Élément chauffant | Élément à gaine en acier inoxydable | Oui | | | |
| | Puissance de chauffage (watts) | 1400 | | | |
| | Débit du ventilateur (pi³/min) | 90 | | | |
| | Débit du ventilateur (watts) | 25 | | | |
| Combiné | Ampères | 12,5 | | | |
| Expédition | Poids brut (kg/lb) | 9,1 / 20,1 | | 10,3 / 22,7 | |
| | | | | | |
| Homologation | Enceinte douche - cUL | Non | | | |
| | HVI | Oui | | | |
| | Installation ISO 9001 | Oui | | | |

WhisperWarm™

VENTILATEURS

Panasonic

Panasonic Canada Inc.

5770 Ambler Drive, Mississauga, ON L4W 2T3

Téléphone: (800) 669-5165 Télécopieur: (905) 238-2414

Courriel: ventilationfans@ca.panasonic.com

www.panasonic.com



Parce que Panasonic ne cesse d'améliorer ses produits, le design et les spécifications sont indiqués sous réserve de modification sans préavis.