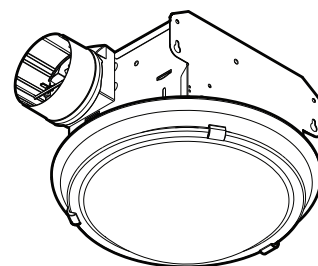


# MODÈLE 770RLTKC VENTILATEUR LUMINAIRE DÉCORATIF



### DESCRIPTION

#### LUMINAIRE

- Fini blanc avec abat-jour en verre d'albâtre
- Conception approuvée par les consommateurs
- Deux ensembles de garniture faciles à changer : bronze brossé et nickel brossé
- Design en dôme
- Éclairage à lampe DEL A19 de 9,8 W à intensité variable et à grande efficacité, de température de couleur de 3 000 K, avec base E26 (comprise)
- Support d'adaptateur pour débit d'air constant couvrant complètement les découpes dans le plâtre
- Enfichable et amovible

#### VENTILATEUR

- Moteur enfichable lubrifié à vie
- Roue en polymère

#### BOÎTIER

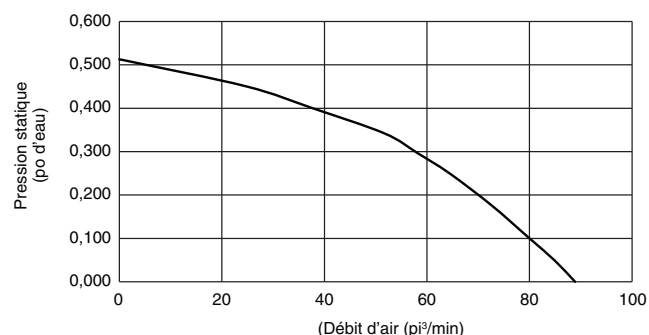
- Solide structure d'acier galvanisé de calibre 26
- Hauteur de 5 3/4 po permettant l'installation dans des structures de plafond en 2 x 6 po
- Languettes de fixation solides avec trou de serrure pour une installation rapide et précise
- Conduit conique en polymère avec clapet antiretour intégré, pour un assemblage par forme facile et aucun cliquetis métallique

N.B. : N'installer que dans un plafond plat.

Ne PAS installer au-dessus d'un bain ni au-dessus ou à l'intérieur d'une douche.

Homologué UL/cUL pour utilisation dans les plafonds isolés (type IC).

Utiliser un fil d'alimentation conçu pour une température d'au moins 90 °C.

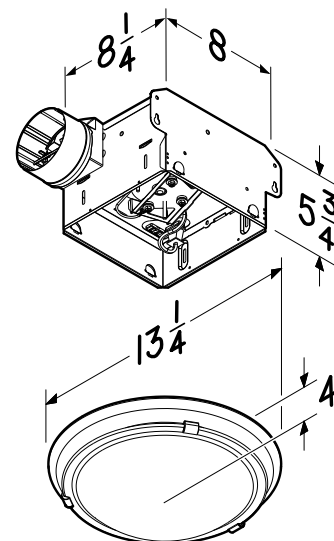


### SPÉCIFICATIONS

Volts	Ampères	Pression statique	Pieds cubes par minute	Sones	Watts (ventilateur)	Conduit
120	1,5	0,1	80	2,5	55,4	4 po, rond
		0,25	64			



RÉSULTATS HOMOLOGUÉS HVI-2100 conformes aux nouvelles technologies et procédures d'essai exigées par le Home Ventilating Institute pour les produits commerciaux, dans l'état où ils sont vendus aux consommateurs. La performance du produit est évaluée à 0,1 po de pression statique, selon des essais menés dans un laboratoire de pointe. Les sones sont une mesure de la force d'un son tel que le perçoit l'oreille humaine, selon des mesures prises en laboratoire.



Venmar Ventilation ULC Drummondville (Québec), Canada [www.broan.ca](http://www.broan.ca) 1 877 896-1119

RÉFÉRENCE	Q <sup>té</sup>	NOTES	Projet
			Lieu
			Architecte
			Ingénieur
			Entrepreneur
			Soumis par <span style="float: right;">Date</span>