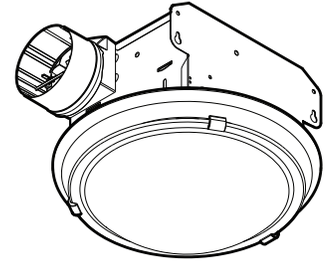


# MODEL 770RLTKC DECORATIVE FAN / LIGHT



### DESCRIPTION

#### LIGHT FIXTURE:

- White finish with alabaster glass dome
- Consumer-validated design
- Includes two easy-to-change trim kits - Brushed Bronze and Brushed Nickel
- Close mount design
- Uses A19-shaped, 3000K, 9.8W, high efficiency, dimmable, LED lamp with E26 base (included)
- Adapter bracket for constant airflow completely covers drywall cuts
- Light fixture assembly is plug-in and removable

#### BLOWER:

- Plug-in permanently lubricated motor
- Polymeric blower wheel

#### HOUSING:

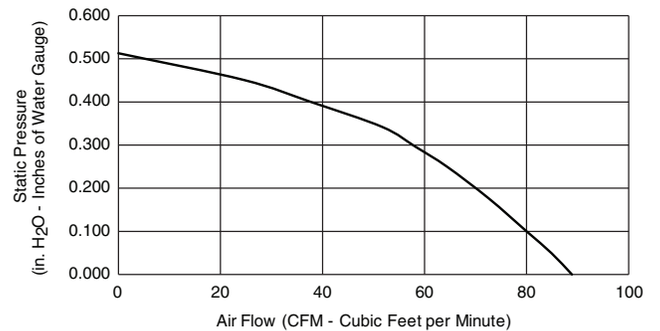
- Rugged, 26-gage galvanized steel construction
- 5-3/4" height allows for 2" x 6" ceiling installations
- Sturdy key-holed mounting brackets for quick, accurate installation
- Tapered, polymeric duct fitting with built-in backdraft damper for easy, positive duct connection and no metallic clatter

NOTE: For installation in flat ceilings only.

DO NOT install in a bathtub or shower enclosure.

cULus Listed for use in insulated ceilings (Type I.C.)

Use supply wiring rated for at least 90° C

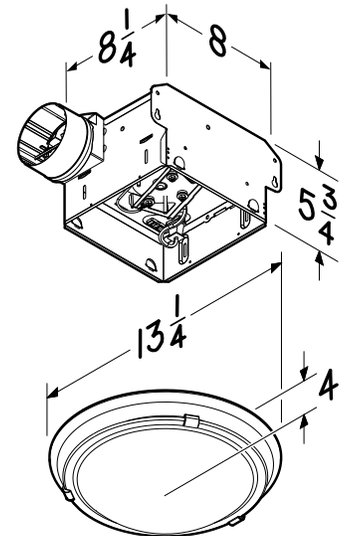


### SPECIFICATIONS

Volts	Amps	Static Pressure	CFM	Sones	Fan Watts	Duct
120	1.5	0.1	80	2.5	55.4	4" Round
		0.25	64			



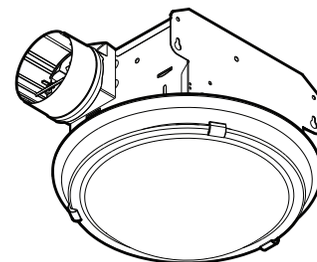
HVI-2100 CERTIFIED RATINGS comply with new testing technologies and procedures prescribed by the Home Ventilating Institute, for off-the-shelf products, as they are available to consumers. Product performance is rated at 0.1 in. static pressure, based on tests conducted in a state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.



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

REFERENCE	QTY.	REMARKS	Project
			Location
			Architect
			Engineer
			Contractor
			Submitted by <span style="float: right;">Date</span>

# 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
- Enfilable et amovible

#### VENTILATEUR

- Moteur enfichable lubrifié à vie
- Roue en polymère

#### BOÎTIER

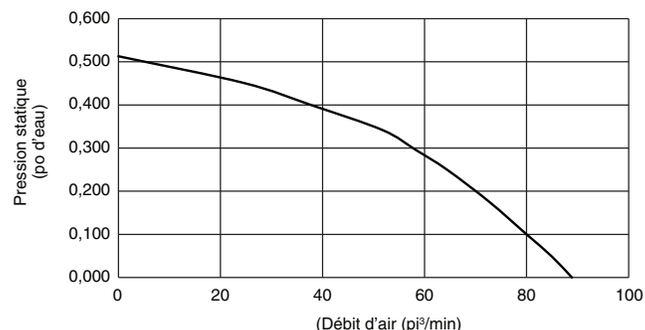
- Solide structure d'acier galvanisé de calibre 26
- Hauteur de 5 3/4 po permettant l'installation dans des structures de plafond en 2 x 6 po
- Languettes de fixation solides avec trou de serrure pour une installation rapide et précise
- Conduit conique en polymère avec clapet antiretour intégré, pour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

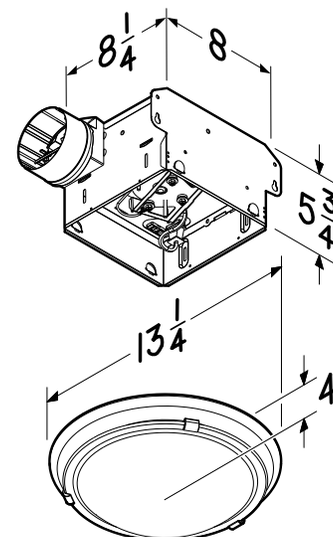


### SPÉCIFICATIONS

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>