

**CANARM LTD.**

PO Box 367, 2157 Parkedale Avenue, Brockville, Ontario K6V5V6  
Tel: 613-342-5424 | Fax: 1-800-263-4598

2555 Rue Bernard Lefebvre, Laval, Quebec H7C 0A5  
Tel: 1-450-665-2535 | Fax: 1-450-665-1910

808 Commerce Park Drive, Ogdensburg, New York, USA 13669  
Tel: 1-800-267-4427 | Fax: 1-800-263-4598

www.canarm.com

# RUE BN

## 42" Ceiling Fan

### part # CF42RUE5BN

**General**

- Size: 42"
- Finish: brushed nickel
- Glass: flat opal glass
- Size of glass: 5 3/8" W x 4 3/8" H"
- Blades: 5 reversible blades: cherry/walnut
- Blade Pitch: 11°
- Lamping: 3 x 60W A type bulb
- Pull chain switches
- Mounting: dual
- Motor Size: Φ153 x 8mm
- Lead Wire: 45"



**Packaging**

- Colour box: 17.52" x 12.20" x 10.79" (445 x 310 x 274mm)
- Colour Box Weight: 10.0 lbs

**Warranty & Safety Standards**

- Warranty : 5-Year
- cCSAus

ENERGY INFORMATION at high speed		
RENSEIGNEMENTS RELATIFS À L'ÉNERGIE à vitesse élevée		
Airflow Débit d'air	Electricity use Consommation électrique	Airflow efficiency Rendement énergétique de débit d'air
<b>3,108</b> Cubic feet per minute Pieds cubes par minute	<b>39</b> Watts (excludes lights) Watts (lumières exclues)	<b>79.6</b> Cubic feet per minute per watt Pieds cubes par minute par watt
<p>Compare: 36" to 48" ceiling fans have airflow efficiencies ranging from approximately 71 to 86 cubic feet per minute per watt at high speed                      Comparaison: Les ventilateurs de plafond de 36" à 48" présentent un rendement énergétique du débit d'air approximativement compris entre 71 et 86 pieds cubes par minute par watt à vitesse élevée.</p>		
<p>Money-saving tip: Turn off fan when leaving room.                      Conseil d'économie d'argent: Éteindre le ventilateur en quittant la pièce.</p>		

<b>Prepared for</b>
<b>Contact</b>
<b>Date</b>
<b>Presented by</b>
<b>Remarks</b>