



National Fenestration Rating Council®

CERTIFIED

**VELUX®**

VEL-N-19-00030-00001

Skylight Model QPF (9994)  
Tempered over Laminated Heat-Strengthened (i89)  
0.02 LoE3, Argon-filled IGU

Puits de lumière modèle QPF (9994),  
Trempe sur blanc laminé renforcit à la chaleur  
0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon

**ENERGY STAR® Certified in Highlighted Regions**  
**Certifié ENERGY STAR dans les régions en surbrillance**

Canada  
energystar.gc.ca

U.S. / É.U.  
energystar.gov

DO NOT REMOVE UNTIL FINAL INSPECTION / NE PAS RETIRER AVANT L'INSPECTION FINALE

**ENERGY PERFORMANCE RATINGS**  
**ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE**

U-Factor Valeur-U	Solar Heat Gain Coefficient Coefficient de gain chaleur solaire
(U.S./I-P) <b>0.37</b>	<b>0.24</b>
(Metric/SI) <b>2.10</b>	

**ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS**  
**ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT**

Visible Transmittance Transmission Visible	Air Leakage Infiltration d' Air
<b>0.56</b>	-
	(U.S./I-P) (Metric/SI)

Manufacturer stipulates that these ratings conform to applicable NFRC procedures for determining whole product performance. NFRC ratings are determined for a fixed set of environmental conditions and a specific product size. NFRC does not recommend any product and does not warrant the suitability of any product for any specific use. Consult manufacturer's literature for product performance information

[www.nfrc.org](http://www.nfrc.org)

Selon le fabricant, ces cotes sont conformes aux procédures applicables du NFRC servant à établir le rendement global du produit. Les cotes NFRC sont établies selon les conditions environnementales et des dimensions de produit spécifiques. NFRC ne recommande aucun produits et ne garantie aucun produits dans leurs applications et recommandations d'installations. Consultez la littérature du manufacturier pour de l'information sur le rendement de tout autre produit.

[www.nfrc.org](http://www.nfrc.org)

Meets or Exceeds C.E.C. Air Infiltration Requirements

WINDOW & DOOR MANUFACTURERS ASSOCIATION <b>WDMA</b> Hallmark Certified <a href="http://www.wdma.com">www.wdma.com</a>	<b>VELUX Model</b> QPF 4646 2004 Licensee: 426-H-677  Ratings for above size and smaller Manufacturer Stipulates Conformance as indicated below
<b>STANDARD</b>	<b>RATING</b>
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-11	SKG-PG80 Size Tested: 1305 x 1305 mm (51 x 51 in) DP = 15352 Pa (320 psf)
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08	Class CW-PG60 Size Tested: 1305 x 1305 mm (51 x 51 in) DP = 10070 Pa (210 psf)
	Water Test Pressure = 580 Pa (12 psf)

TDI Product Evaluation  
SK-03  
Florida Prod. Approval  
13300

18.3 mm Pane  
LA Research Report  
25885

**KEEP LABEL FOR  
CODE INSPECTION  
AND HOME RECORDS**

[www.veluxusa.com](http://www.veluxusa.com)  
[www.velux.ca](http://www.velux.ca)  
**1-800-88-VELUX**

VELUX America Inc.  
PO Box 5001  
Greenwood, SC 29648

**VELUX®**