



VELUX®

VEL-N-20-00051-00002
 Skylight Model FCM (15)
 Tempered over Tempered
 0.02 LoE3, Argon-filled IGU

Puits de lumière modèle FCM (15),
 Trempé sur trempé
 0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon

ENERGY PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

U-Factor
 Valeur-U

0.49
2.78

(U.S./I-P)
 (Metric/SI)

Solar Heat Gain Coefficient
 Coefficient de gain chaleur solaire

0.18

ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT

Visible Transmittance
 Transmission Visible

0.38

Air Leakage
 Infiltration d' Air

-

(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

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.

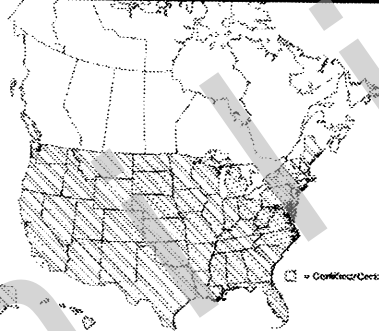
www.nfrc.org

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

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



VELUX Model
FCM 4646 0005
 Licensee: 426-H-701

Ratings for above size and smaller
 Manufacturer Stipulates Conformance as indicated below

| STANDARD | RATING |
|------------------------------------|---|
| AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-11 | SKG-PG100 Size Tested: 1302 x 1295 mm (51 x 51 in) Negative DP = 6703 Pa (140 psf) |
| AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08 | Class CW-PG100 Size Tested: 1302 x 1295 mm (51 x 51 in) Negative DP = 5027 Pa (105 psf) |
| CSA A440S1-09 | DP: +4788/-5027 Pa (+100/-105 psf) Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf) Canadian Air Infiltration/Exfiltration = Fixed Level |

TDI Product Evaluation
 SK-03
 Florida Prod. Approval
 13303

18.8 mm Pane

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

www.veluxusa.com
www.velux.ca
1-800-88-VELUX

VELUX America Inc.
 PO Box 5001
 Greenwood, SC 29648

VELUX®