

Shaded A21 Skylights Technical Information									
Model	VS/VSE/VSS		FS	FCM		VCM/VCE/VCS		QPF	
Glass	04	05	04	04	05	04	05	04	05
Skylight with Fully Open Shade - U-Factor (Btu/hr·ft <sup>2</sup> ·°F)									
White Venetian	0.42	0.43	0.43	0.46	0.47	0.52	0.52	0.42	0.43
Darkening Pleated	0.42	0.43	0.43	0.45	0.45	0.51	0.51	0.42	0.42
Filtering Pleated	0.42	0.43	0.43	0.46	0.46	0.51	0.51	0.42	0.42
Skylight with Fully Closed Shade - U-Factor (Btu/hr·ft <sup>2</sup> ·°F)									
White Venetian	0.29	0.29	0.26	0.38	0.38	0.37	0.37	0.29	0.29
Darkening Pleated	0.29	0.28	0.26	0.42	0.42	0.41	0.41	0.33	0.33
Filtering Pleated	0.33	0.33	0.31	0.42	0.42	0.41	0.41	0.33	0.33
Skylight with Fully Open Shade - SHGC									
White Venetian	0.20	0.19	0.24	0.21	0.21	0.20	0.20	0.21	0.21
Pleated Blind	0.21	0.21	0.24	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.22
Skylight with Fully Closed Shade - SHGC									
White Venetian	0.12	0.12	0.14	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13
Darkening Pleated	0.17	0.17	0.19	0.17	0.17	0.18	0.18	0.18	0.18
Filtering Pleated	0.24	0.24	0.27	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26
Skylight with Fully Open Shade - VT									
White Venetian	0.45	0.45	0.51	0.48	0.48	0.46	0.46	0.48	0.48
Pleated Blind	0.48	0.48	0.54	0.48	0.48	0.49	0.49	0.51	0.51

(VT not rated for Fully Closed Shades)