

Essentiële karakteristieken	Performanties	Geharmoniseerde technische specificatie
Opwaartse last	UL 1500	EN 1873:2014+A1:2016
Neerwaartse last	DL 1000	
Brandreactie PMMA	E	
Brandreactie PVC opstand/raam	E	
Externe brandreactie	Froof	
Waterdichtheid	Pass op 0° / Pass op 25°	
Impact weerstand		
Large softbody	NPD	
Small hardbody	NPD	
Thermische weerstand*:		
$U_{rc,ref200}$ Domelite EW koepel	3,47 W/m ² K	
$U_{rc,ref200}$ Domelite DW koepel	2,08 W/m ² K	
$U_{rc,ref200}$ Domelite 3W koepel	1,35 W/m ² K	
$A_{rc,ref200}$	2,52 m ²	
Geluidsisolatie Rw:		
Domelite EW koepel	12 dB	
Domelite DW koepel	20 dB	
Domelite 3W koepel	22 dB	
Eigenschappen straling*:		
τ_{D65} / g-waarde	90 % / 0,87	
Luchtdichtheid	NPD	
Duurzaamheid	ΔA CU 1 Ku 1	
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	Beneden de maximaal toegelaten grenzen	