

# Ventana Guillotina aLumistar 2<sup>1/4</sup>"



## Especificaciones Generales

Aleación.....	6063
Temple.....	5
Espesores de pared nominal.....	0.040"
Ancho de perfil nominal.....	2.25"
Resistencia estructural.....	20.0 psf lb/ft <sup>2</sup>
Modelos.....	Guillotina/Oriel
Fuerza de operación.....	9 lbf
Filtración de aire ASTM	
E283 1.56 psf (25 mph).....	0.30cfm/ft
Resistencia al paso del agua	
ASTM E547 5.00 gph/ft <sup>2</sup> (galones	
por hora por pie cuadrado).....	No fuga
Carga estructural ASTM psf	
(libras por pie cuadrado).....	20.0
Carga estructural ASTM kg/m <sup>2</sup> .....	97.64
Allanamiento AWM 301-90.....	Pasó grado 10
Dimensiones máximas de	
fabricación (cms).....	120x170

## Acabados



Blanco Anodizado Chocolate

## Tipos de cristal



Claro

Tapiz

Satinado



Tintex

Gris

Sol Lite

## Configuraciones



Guillotina

Oriel

X= Panel móvil O = Panel fijo  
Vista exterior

## Acabado

- Recubrimiento electrostático de espesor 0.003" (pintura)
- Pre-tratado de perfiles en once pasos incluyendo fosfato de cromo
- Cumple con los requisitos de la certificación AAMA 603.8 (American Architectural Manufacturers Association)
- Uniformidad de color y brillo
- Resistencia a la exposición prolongada en medio ambiente
- Resistencia a la corrosión (oxidación)

## Atributos

- Diseño de acuerdo a norma AAMA/WDMA 101
- Diseño estético de estilo europeo de uniones a 45°
- Alta hermeticidad contra agua, viento y polvo
- Excelente aislante térmico en versiones de vidrio doble y dilatación térmica
- Fácil reposición de cristales desde el interior

## Accesorios

- Empaques de hermeticidad en uniones de marco
- Envidriado interior
- Espesores de cristal 3mm y 6mm
- Opción de vidrio doble
- Portavidrios de PVC rígido tipo GEON certificado AAMA mínima contracción y dilatación térmica
- Mosquitero desmontable por el interior en tela de fibra de vidrio
- Deslizadores de nylon en el panel móvil
- Felpa de hermeticidad continua Center Fin (certificada AAMA)
- Sistema de drenes opción tapa dren y válvula
- Sistema interlock en traslapes
- Seguro central antiellanamiento al color del perfil
- Escuadra de alineación en nylon 6 de alta resistencia
- Balance de espiral ajustable (certificado AAMA 902-07)

