

NUDEC PMMA Hielo

NUDEC PMMA Hielo es una placa acrílica extruida, de superficie lisa y color blanco hielo.

Especialmente desarrollada para aplicaciones de iluminación, tanto natural (optimizando el aprovechamiento de la luz en aplicaciones arquitectónicas), como artificial (especialmente en combinación con LED, minimizando la visibilidad de los puntos de luz gracias a su excelente difusión).

APLICACIONES

- Paneles retroiluminados
- Cajas de luz y luminarias
- Decoración de interiores y tiendas
- Estands en ferias
- Sistemas de iluminación natural (claraboyas, cúpulas, etc.)

PROPIEDADES

Las propiedades son las habituales de las placas NUDEC PMMA, además de contar con las siguientes características específicas:

- Óptima difusión de la luz
- Iluminación uniforme
- Eficiencia luminosa
- Pueden ser pegadas, cortadas mediante láser y se pueden pulir sus cantos

DATOS TÉCNICOS

	NORMA	UNIDAD	VALOR
Transmisión de luz	ASTM D-1003	%	70
Claridad	ASTM D-1003		≤10
Ángulo de potencia media	DIN 5036-3	°	56
Poder de difusión	DIN 5036-3		0,60

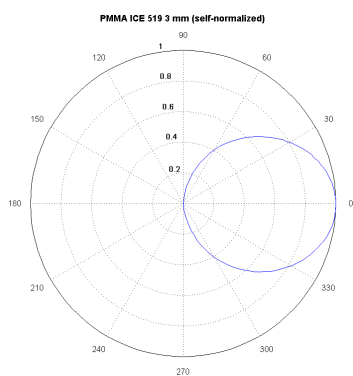
Valores de la transmisión de luz sujetos al espesor de la placa.

Para más detalles técnicos, por favor, vea la ficha técnica de NUDEC PMMA.

PROGRAMA DE ENTREGA

- Color: Ref. 519 Hielo
- Medidas: 3.050 x 2.050 mm
- Habitualmente fabricado en 2 y 3 mm de espesor

Otras dimensiones y espesores, bajo demanda.



12/2022

