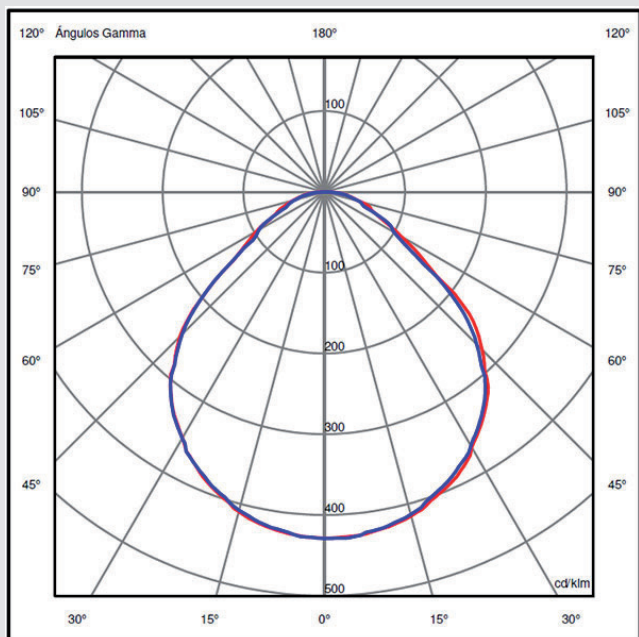
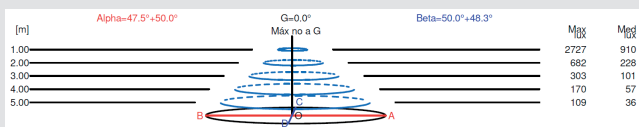
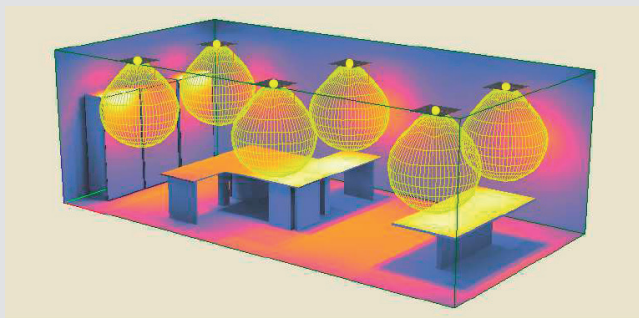


NUDEC PMMA Microprisma

NUDEC PMMA Microprisma son placas transparentes de polimetilmetacrilato con un grabado de microprisma en una de sus caras.

Este producto es una excelente solución para proyectos de iluminación LED en interior y exterior. Además, gracias a su diseño, ofrece un excelente comportamiento antideslumbramiento y una difusión de la luz que proporciona un gran confort visual, así como una apariencia estética uniforme.



Distribución de luz según simulación en la luminaria de referencia (disponible archivo ldt).

APLICACIONES

- Diseños de iluminación interior y exterior
- Iluminación de oficinas
- Diseños de iluminación en puntos de venta
- Aplicaciones arquitectónicas
- Iluminación decorativa

PROPIEDADES

- Alta transmisión de luz y excelente difusión
- Efecto antideslumbramiento homogéneo
- Alta eficiencia
- Apropiado para aplicaciones de iluminación con UGR <19
- Combinable con film o difusores rígidos para conseguir un poder de difusión adicional y ocultar así el punto de luz LED
- Permite a las luminarias cumplir con las especificaciones antideslumbramiento de la norma EN 12464

NUDEC recomienda realizar pruebas para garantizar que el producto es el apropiado para su aplicación.

DATOS TÉCNICOS

	NORMA	UNIDAD	VALOR
ÓPTICAS			
Transmisión de luz	ASTM D-1003	%	89*
Claridad	ASTM D-1003		<8
Ángulo de potencia media	DIN 5036-3	°	49

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

PROGRAMA DE ENTREGA

- Grabado: Ref. 150 Microprisma
- Medidas: 2.500 x 1.250 mm
- Espesores: 2 y 3 mm

NUDEC PMMA Microprisma es un producto especial que se fabrica bajo pedido. Por favor, contacte con nosotros para obtener más información sobre disponibilidad, mínimos de producción y tamaños.

