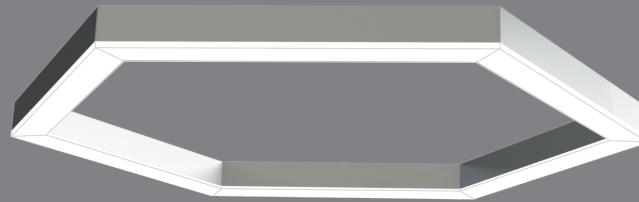


SHIGUI 2.5



Especificaciones

Referencia: SHIGUI HEXA
 Descripción: SHIGUI 2,5 HEXAGONAL LENS E16 630X1090X70 COLGAR
 Carcasa: Canal de aluminio arquitectónico extruido T6063 pared de 2mm.
 Acabado: Anodizado.
 Instalación: Colgar.
 Protección contra polvo y agua IP: 44
 Protección al impacto IK: 02.
 Conjunto óptico, difusor: Extrusión de acrílico OPAL alta transmitancia.
 Fuente luminosa: 6 PCB LED 1R 2FT .
 Chip SMD : Seoul.
 Temperatura de color K disponible : 3000, 4000, 5000.
 CRI/IRC, índice de reproducción cromática: >80
 MacAdam, consistencia del color step: 3
 Tensión nominal VAC: 120- 277
 THD:<20%
 Factor de potencia: >0.9
 Vida útil: 50000 horas L70/B50
 Peso luminaria (aprox) Kg: 6.5
 Sistema de control disponibles: 0-10 VAC / DALI
 Sistema de emergencia: Compatible con BALASTO de emergencia.
 Garantía: 5 años.

Notas

- ⁽¹⁾ La eficiencia de luminaria es de 100% , basados en lm-79
⁽²⁾ Especificaciones y dimensiones sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte con su asesor la disponibilidad.
⁽³⁾ En caso de necesitar datos fotométricos de otras luminarias, consultar en www.iltec.co.
 *Valores de acuerdo a la potencia nominal del driver.



Producto certificado
RETILAP

Perfiles en aluminio con difusor acrílico extruido de hasta 4.7 m. Ideales en iluminación lineal continua y creación de formas, logrando configuraciones de luz únicas y espacios con estética diferente y vanguardista.
 Compatibles con módulos o cinta LED. Principalmente usados en áreas de oficina, salas de juntas, hoteles, auditorios, áreas de exhibición, centros comerciales, etc.

Dimensiones (mm)⁽²⁾

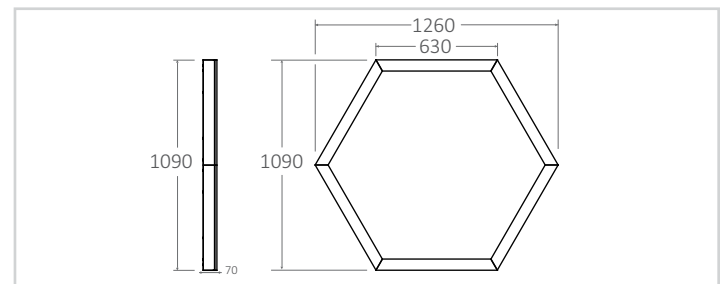
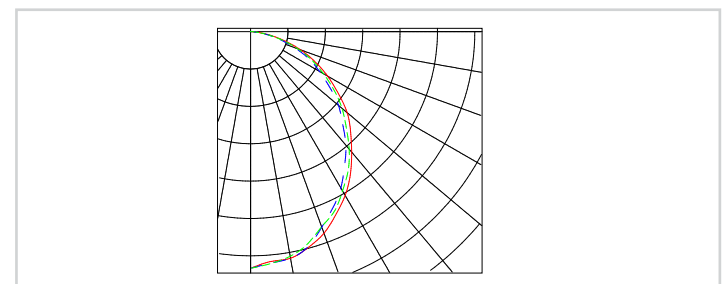


Diagrama polar⁽³⁾



Gráfica que representa en coordenadas polares la distribución de las intensidades luminosas

Nuestras luminarias buscan obtener las mejores condiciones de iluminación, usando fuentes luminosas, conjuntos eléctricos y ópticos de la mayor eficacia disponible, teniendo en cuenta su aspecto estético y funcional.

Referencia: 440106E3003

Descripción: ATENEA 2,5 HEXAGONAL LENS E16 630X1090X70 COLGAR

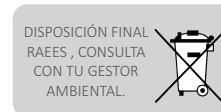
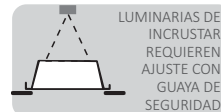
CONJUNTOS ELÉCTRICOS

LED

FUENTE LUMINOSA			DATOS TÉCNICOS LUMINARIA		
Cantidad	Forma	Lúmenes Nominales x PCB	Lúmenes efectivos totales	Potencia total (W)	Eficacia Lm/w
6	LED-LINE	1100	4603	50	92
6	LED-LINE	1700	7080	73	97
6	LED-LINE	2200	9164	100	92

IMPORTANTE

LA INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO, REPARACIÓN Y REEMPLAZO DE LOS COMPONENTES PARA ESTE PRODUCTO, DEBE SER REALIZADA CON PREVIA INTERRUPTIÓN DEL CIRCUITO ELÉCTRICO Y POR PERSONAL CALIFICADO DE ACUERDO A LAS NORMAS DE SEGURIDAD VIGENTE.



Sistema de control disponibles para módulos LED: ON/OFF, 0- 10 VAC, DALI.

Sistema de control disponibles para tubos LED: ON/OFF.

Batería de emergencia aplica solo para módulos y cinta LED.

*Consulte con su asesor la configuración requerida.



Producto certificado
RETILAP