











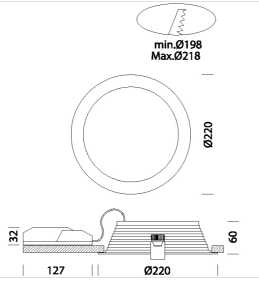


Descargar

DXF 2D ecolex3.dxf

Montaggi
- ECO_LEX_LED rev12.pdf





Eco Lex 3

Tecnología y ahorro energético de los leds se integran perfectamente en la nueva serie de focos para empotrar Eco Lex LED para dar vida a un producto sencillo de instalar, barato, muy robusto y de larga duración.

Las luminarias están disponibles en tres medidas (diámetro 100. 164, 192 y 220 mm) y cubren una gama elevada de orificios para empotrar. Están equipados con fuentes de lud de LED

Cuerpo: de aluminio fundido a presión.

Difusor: Su pantalla es una placa trabajada al laser que sirve de lente con sus circulos concéntricos. Estos procesados tienen un esquema muy preciso y se ha estudiado con distancias variables; cuanto máa acerca al centro, más cercanas estàn, obteniendo con ello un efecto visual òptimo y no deslumbrante

Barnizado: Con polvo epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Factor de potencia: 0.9 Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.

Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 50.000h (L80B20).

empotrado Ø 198/216mm

Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22172916-00	CLD	0.80	LED-2190lm-4000K-CRI>90	21 W	BLANCO
22172906-00	CLD	0.80	LED-2070lm-3000K-CRI>90	21 W	BLANCO

Accesorios





rejilla protección - Eco Lex

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado