

Energy 2130

Fosnova ofrece una amplia gama de luminarias para empotrar, para responder así a las peticiones cada vez mayores de iluminación para centros comerciales, las tiendas y los museos.

Además, el carácter muy versátil debido a los distintos tamaños, hace que su aplicación sea sencilla y pueda utilizarse para todas las necesidades. En concreto, puede sustituir a una instalación existente sin tener que intervenir en las estructuras. El mantenimiento y la instalación son muy fáciles.

Versión de aluminio fundido a presión.

Difusor: de material termoplástico resistente a las altas temperaturas.
Barnizado: Con polvo epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

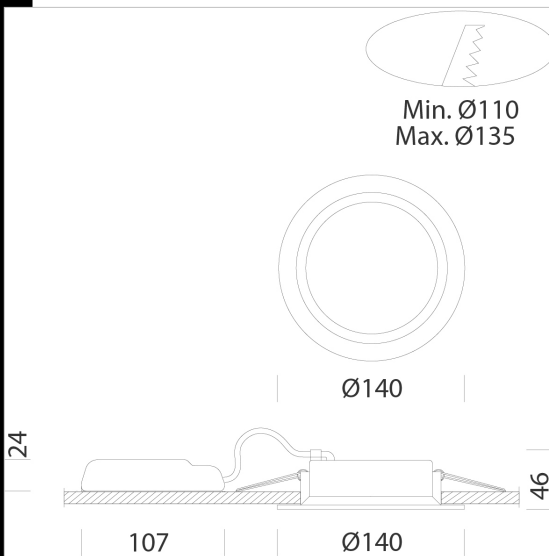
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

LED: Fuentes de luz de alta eficiencia (CRI 90).

Factor de potencia: ≥ 0.95

Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.

Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 55.000h (L80B20).
empotrado $\varnothing 110/135$ mm



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Color
22172310-00	CLD	0.27	LED-1216lm-3000K-CRI>90	11 W	BIANCO
22172313-00	CLD	0.27	LED-1279lm-4000K-CRI>90	11 W	BIANCO
22172310-1241	CLD-D-D	0.27	LED-1216lm-3000K-CRI>90	11 W	BIANCO
22172313-1241	CLD-D-D	0.27	LED-1279lm-4000K-CRI>90	11 W	BIANCO

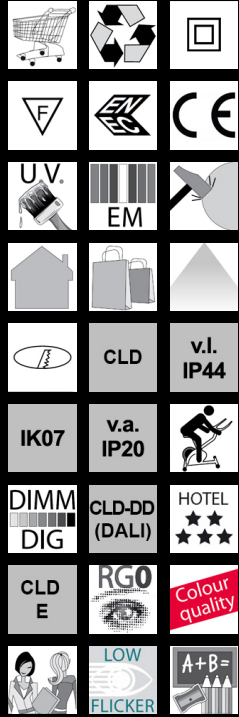
Accesorios



- Sensor de presencia y de luz



- EM Kit R



Descargar

DXF 2D
- 2130s.dxf

Montaggi
- ENERGY_LED rev5.pdf

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm 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.