

Euro 5

Serie de aparatos para empotrar para lámparas de ahorro energético

Cuerpo: De aluminio fundido a presión.

Reflector: De aluminio oxidado y bruído.

Barnizado: Inmersión por anafosis con esmalte acrílico, blanco, estabilizado a los rayos UV, tratamiento previo de cromatización.

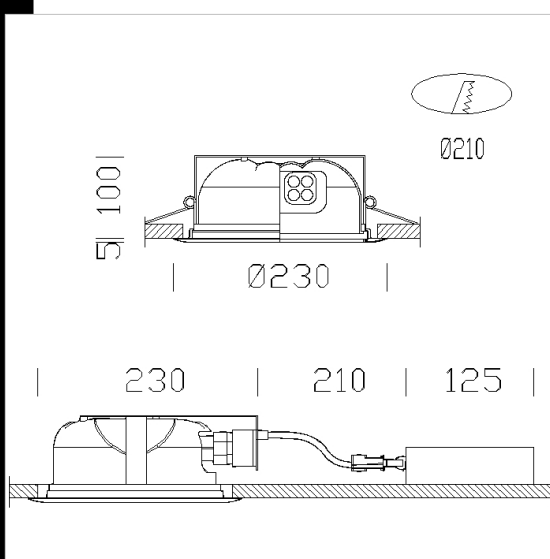
Portalámparas: De cerámica y contactos plateados.

Cableado: Alimentación de 230V/50Hz. Cable rígido con una sección de 0,50 mm² y vaina de PVC-HT resistente a 90°C, según las normas CEI 20-20 o bien cable flexible con terminales de punta de latón estañado, aislamiento de silicona con trenza de vidrio de una sección de 1,5 mm².

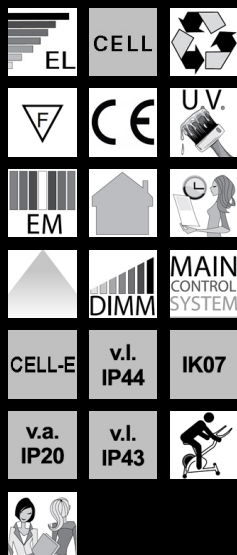
Bornera 2P+T con una máxima sección de los conductores admitida de 2,5 mm². Las versiones con lámparas de descarga están provistas de protección térmica.

Equipamiento: Incluyen soportes ajustables de acero cincado. Con resortes anticaída del difusor.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-CEI 34-21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
22089316-09	CELL-E	2.05	FLC 2x26D-D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	0 W	G24d-3	BLANCO
22089316-00	CELL	1.15	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	55 W	G24q-3	BLANCO



Descargar

DXF 2D
- euro_5.dxf

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.