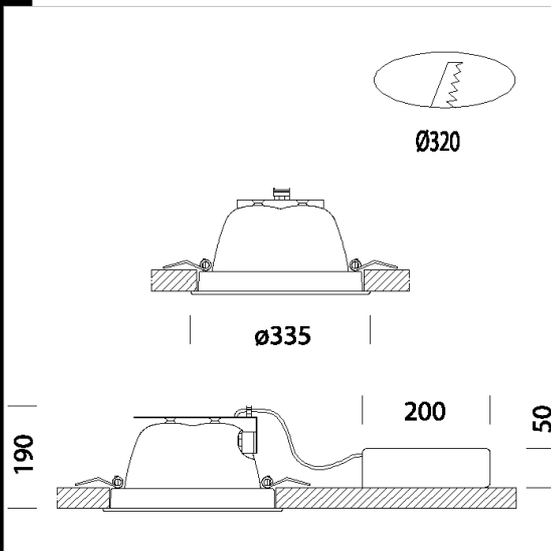


Euro 4



Serie de aparatos para empotrar para lámparas de ahorro energético y lámparas de descarga.
 Cuerpo: De aluminio fundido a presión. Para completar con los accesorios.
 Reflector: De aluminio oxidado y bruñado.
 Barnizado: Inmersión por anaforesis 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 anticáida 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
22089310-00	CELL	2.75	FLC 2x42T/E-3200lm-3000K-Ra 1b	94 W	Gx24q-4	BIANCO
22089310-09	CELL-E	4.70	FLC 2x42T/E-3200lm-3000K-Ra 1b	75 W	Gx24q-4	BIANCO
22089315-09	CELL-E	1.73	FLC 2x42T/E-3200lm-4000K-Ra 1b	75 W	GX24q-4	BIANCO
22089315-00	CELL	2.75	FLC 2x42T/E-3200lm-4000K-Ra 1b	94 W	GX24q-4	BIANCO



Descargar

DXF 2D
- euro 4.dxf

Montaggi
- euro.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.