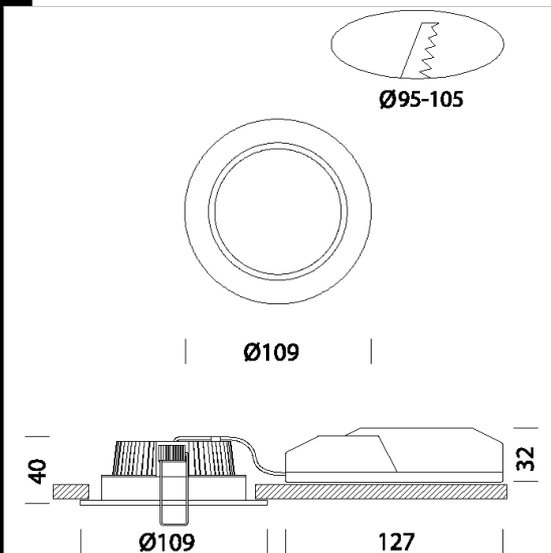




MicroLex LED

Ampliación de la gama de una de las series más conocidas, con un estándar de calidad óptimo de los focos para empotrar LEX, altura muy pequeña y muy pequeña adecuado para superficies de trabajo con espacio limitado.
 Cuerpo: De aluminio.
 Difusor: panel de PMMA de 6mm espesor con serigrafía de laser según la potencia de los LEDs.
 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: 900lm - 3000/4000K - CRI 90
 Factor de potencia: 0.9
 Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.
 Mantenimiento del flujo luminoso al 70%: 35.000h (L70B50).
 empotrado Ø 95/105mm



Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
22173210-00	CLD CELL	0,31				BLANCO

Descargar
DXF 2D
- microlexled.dxf