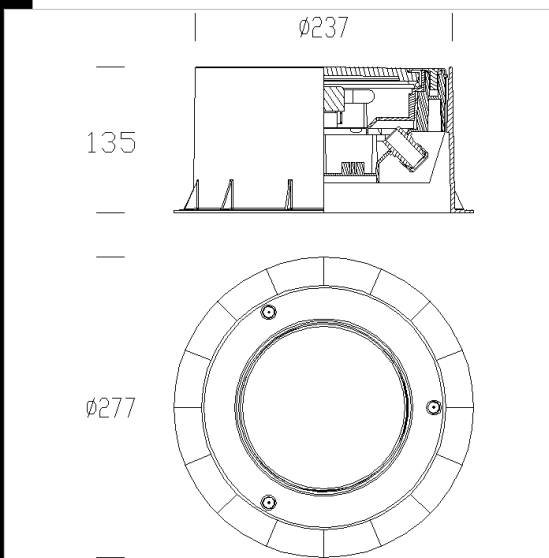




1642 Minifloor

CUERPO: De policarbonato con marco de acero inoxidable AISI 316.
REFLECTOR: De aluminio oxidado anódicamente y bruñido.
DIFUSOR: vidrio de protección liso satinado templado esp. 12 mm, resistentes a los cambios bruscos de temperatura, a los choques y a la carga. (máx. 2.000 Kg).
PORTALÁMPARAS: de policarbonato y contactos de bronce fosforoso. Casquillo G23
CABLEADO: Alimentación de 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 1 mm² y vaina de PVC-HT resistente a 90°C según las normas CEI 20-20
Bornera de 2P con una máxima sección de los conductores admitida de 2.5mm².
DOTACIÓN: Versiones con marco de apriete. De serie con caja para empotrar.
EQUIPAMIENTO: Guarnición de hermeticidad de goma de silicona. Placa porta-accesorios eléctricos extraíble para un fácil mantenimiento. Dos prensaestopas de nilón de fibra de vidrio de un diám. de 1/2 pulgada de gas.
NORMATIVA: Fabricados en conformidad a las normas EN60598 - CEI 34-21. Tienen el grado de protección IP67IK08 según las normas EN60529. Clase de aislamiento doble.
LAMPARA: incluye lámpara de ahorro energético FLC7S- 4000K



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
530740-00	CELL	2.87	FLC 2x7S/E-400lm-4000K-Ra 1b	15 W	G23	INOX

Accesorios



- 169 vidrio colorado























Descargar

- DXF 2D
- 1642.dxf
- 3DS
- 1640_minifloor.3ds
- 3DM
- 1640_minifloor.3dm
- Montaggi
- 1642minifloor.dxf
- minifloor.dxf
- 1642.pdf

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.