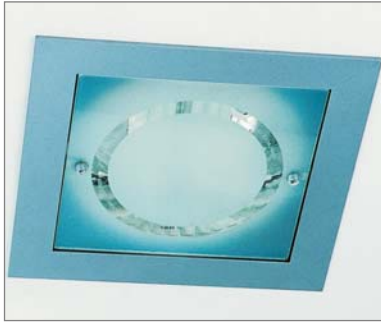


**RECESSED 250**<sub>2xTC-D/DEL</sub>



- Luminaria empotrable para uso de dos lámparas fluorescentes compactas.
- El marco perimetral realizado en aluminio extrusionado y la caja interior fabricada en chapa del mismo material de primera calidad, pintado en color aluminio.
  - Reflector de policarbonato de alto rendimiento.
  - Equipada con difusor cuadrado realizado en cristal matizado.
  - El equipo necesario para el funcionamiento de la luminaria está alojado en grupo de alimentación suministrado aparte (no incluido) conectado a la luminaria mediante conexión rápida.
  - La instalación de la luminaria se realiza mediante sistema de paletas basculantes, ajustables mediante tornillo allen, que garantizan un óptimo anclaje en falsos techos con espesores desde 1 mm. Se suministra con la llave allen para la instalación.
  - Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
  - IP20
  - Clase F
  - Clase de aislamiento II

**Marcado**



General		Aspectos constructivos	
Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en orificio de empotramiento cuadrado (235x235mm). Se efectúa anclando el elemento portante al falso techo a través de las paletas basculantes que se adaptan en función del espesor del falso techo; el marco perimetral funciona como tope.	Montaje	Montaje a techo.
		Dimensiones	250 x 250 mm
		Color	Aluminio (Z), Aluminio Cromo (ZC)
Equipo	Tensión de red - alimentador electromagnético /electrónico con conexión rápida. Incluido o no, según versión.	Materiales de fabricación	Marco perimetral: aluminio extrusionado. Caja interior:chapa de aluminio. Reflector: policarbonato. Difusor: cristal matizado.
Eléctrica		Óptica	
Disponibilidad equipo	Incluido / No incluido.	Orientación	Fija.
Montaje equipo	Remoto, con conexión rápida.	Distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	Electromagnético / Electrónico.	Descripción de las lámparas	Fluorescente compacta 2 x TC-D, 2 x TC-DEL, 18-26 W
Voltaje (V)	230V 50Hz	Casquillo	G24d2, G24d3, G24q2, G24q3
Clase de aislamiento	Clase II		

**Croquis** **Datos fotométricos**

