

**PRO - FLOATING**



Luminaria empotrable para uso de dos lámparas fluorescentes compactas, con potencia de hasta 26W.

- Bisel realizado en estampación de acero.
- Provisto de acabado mediante recubrimiento de pintura en polvo o baño, según color.
- Equipada con difusor circular, realizado en cristal parcialmente matizado, de 4 mm de espesor, colgante a una distancia de 20mm del bisel.
- Reflector realizado en aluminio metalizado brillo por alto vacío.
- Taladro de empotramiento redondo (Ø 205 mm).
- La instalación de la luminaria se realiza mediante pinzas de torsión que garantizan un óptimo anclaje en falsos techos con una amplia gama de espesores, desde 1 hasta 30 mm.
- Profundidad de empotramiento de 80mm.
- Grupo de alimentación incluido, contenido en una caja fabricada en Nylon6, resistente hasta 850°C, separada y conectada a la luminaria mediante conexión rápida con alimentador electromagnético (ya conexionado / conexión rápida bajo pedido con alimentador electrónico).
- Las características técnicas responden a la normativa EN 60598-1.
- IP20
- Clase F
- Clase de aislamiento II
- No es necesario el uso de herramientas para realizar tareas de mantenimiento.
- Caracterizado por una emisión luminosa altamente eficaz, con todas las ventajas del uso de lámparas de ahorro energético.

**Marcado**

CE

F

230 V 50 Hz

IP 20

Ø205

INCL

8/141 0,06/1,18

**Referencias**

4436-00	__	__
4536-00	__	__
4438-00	__	__
4538-00	__	__

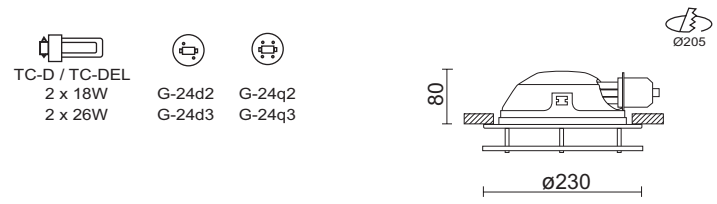
**General** **Aspectos constructivos**

Instalación	Empotrable: Inserción de la luminaria en el orificio - Ø 205 mm. Anclaje mediante pinzas de torsión que se adaptan a diferentes espesores de techo a partir de 1 mm.	Montaje	Empotrable en el techo
		Dimensiones	Ø 230 mm H = 80 mm
		Color	Blanco (B), Aluminio (Z), Níquel satinado (NS).
Equipo	Tensión de red: - alimentador electromagnético con conexión rápida. - alimentador electrónico (ya conexionado / con posibilidad de conexión rápida bajo pedido).	Materiales de fabricación	Bisel: estampación de acero Reflector: aluminio Difusor: cristal parcialmente matizado

**Eléctrica** **Óptica**

Disponibilidad equipo	Incluido.	Orientación	Fija.
Montaje equipo	Remoto.	Simetría de la distribución luminosa	Simétrica.
Descripción equipo	Electromagnético / Electrónico.	Descripción de las lámparas	Fluorescente compacta 2x, TC-D, TC-DEL, 18-26W
Voltaje (V)	230 V 50Hz	Casquillo	G24d2, G24q2, G24d3, G24q3
Clase de aislamiento	Clase II		

**Croquis** **Datos fotométricos**



TC-D / TC-DEL 2 x 18W 2 x 26W	G-24d2 G-24d3	G-24q2 G-24q3	Ø205
-------------------------------------	------------------	------------------	------

4436-00	-	W	-	LAMP	-	COLOR	-	PRO FLOATING 2 x 18W	INCL	FAST CONN.	14,4/253,8	Kg
4536-00	-		-		-		-	ELECTRONIC	INCL	CONEXIONADO CONECTADO	6,4/112,8	Kg
4438-00	-		-		-		-	PRO FLOATING 2 x 26W	INCL	FAST CONN.	16,8/296,1	Kg
4538-00	-		-		-		-	ELECTRONIC	INCL	CONEXIONADO CONECTADO	7,12/125,50	Kg

LAMP	00	Sin lámpara		
W	30	Con lámpara cálida		
Sin lámpara	00	40	Con lámpara fría	18-26W PRIMERA MARCA
10W	10	31	Con lámpara cálida	18-26W MARCA ESCALUZ
13W	13	41	Con lámpara fría	

