









Luminarias estancas de adosar o suspender, para iluminación de áreas industriales con ambientes agresivos, así como donde se requiera una gran robustez y una elevada capacidad de disipación térmica.

- **Cuerpos** en aleación ligera estampada, con junta de estanqueidad de EPDM y pestillos de cierre en perfil extruido de aluminio anodizado.
- **Reflectores** en aluminio anodizado.
- **Difusores** termoconformado en metacrilato incoloro, con acabado tipo hielo en su cara interior.
- **Equipos** electromagnéticos en alto factor de potencia o electrónicos (EL), incluidos según versión.
- **Acabado** en color: gris RAL 7035 brillo.

**Aplicaciones:** Consultar páginas 10-13.

MODELO	REF.	LÁMP.	W	TIPO	P/LÁMPARAS	G	Euros	
FLMX	401-FLMX	FD	1x36		G13		3240	148,00
	401-FLMX/EL	FD	1x36		G13		2970	193,00
	651-FLMX	FD	1x58		G13		4260	212,00
	651-FLMX/EL	FD	1x58		G13		3720	254,00
	202-FLMX	FD	2x18		G13		2750	128,00
	202-FLMX/EL	FD	2x18		G13		2290	191,00
	402-FLMX	FD	2x36		G13		4940	179,00
	402-FLMX/EL	FD	2x36		G13		4310	223,00
	652-FLMX	FD	2x58		G13		7070	232,00
	652-FLMX/EL	FD	2x58		G13		5980	271,00

Acabados: G-Gris

FD (Fluorescencia lineal, G13)

Para más información sobre lámparas, consultar páginas 280-283.

OPCIONES	Euros
ELR equipo electrónico regulable 1-10V	Consultar
ELRPD equipo electrónico regulable por pulsador o DALI	Consultar
Equipos autónomos de emergencia	Consultar

ACCESORIOS	CARACTERÍSTICAS	G	Euros
Suspensiones	Tuerca cáncamo M6	21	6,00
	Para tubo de 1 1/2" G	34	8,00
	Para modelos de 2 lámparas	39	8,00