

modelo **APV**  
a prueba de vapor



**Aplicaciones:**  
Ideal para áreas húmedas, talleres, bodegas, andenes, estacionamientos, cocinas ó áreas de servicio general.

**Descripción:**  
Luminario APV de sobreponer para lámpara fluorescente lineal T-5 ó T-8.

**Incluye:**

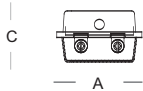
- Equipo:**
- Lámparas fluorescentes lineales T-5 ó T-8.
  - Conexión con alambre cal. 18.
  - Balastro: Balastro electrónico con opción a 127V / 277V.

**Cuerpo:**  
Cuerpo de una sola pieza, fabricada en fibra de vidrio poliéster, con difusor moldeado en una sola pieza. cierre hermético, por medio de broches.

- Opciones:**
- Balastro de emergencia. (EM)
  - Reflector de aluminio espejular, con 86% de reflectancia. (RAE)



Dimensiones



Vista Superior

Vista Frontal

Clave Catalogo	Cantidad Lámparas	Watts	Porta Lámpara	Tipo de Lámpara	Lúmenes Lámpara	K	Balastro	Voltaje	Dimensiones (cm)			Opciones		
									Ancho A	Largo B	Alto C	Balastro	Reflector	Difusor
APV	1,2	14W	G-5	T-5	1200	4100	E	127V / 227V	17	61	10	EM	RAE	
APV	1,2	17W	G-13	T-8	1375	4100	E	127V / 227V	17	61	10	EM	RAE	
APV	1,2	32W	G-13	T-8	3000	4100	E	127V / 227V	17	122	10	EM	RAE	
APV	1,2	28W	G-5	T-5	2600	4100	E	127V / 227V	17	122	10	EM	RAE	
APV	1,2	54W	G-5	T-5	4450	4100	E	127V / 227V	17	122	10	EM	RAE	
APV	1,2	59W	G-13	T-8	6100	4100	E	127V / 227V	17	244	10	EM	RAE	

\* Si requiere curva fotometrica solicitarla vía Email.