

ALUMBRADO PÚBLICO

FORLIGHTING
SU SOLUCIÓN EN ILUMINACIÓN



Código

FLX1

Serie /
Modelo

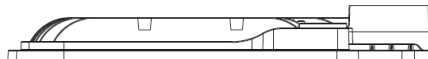
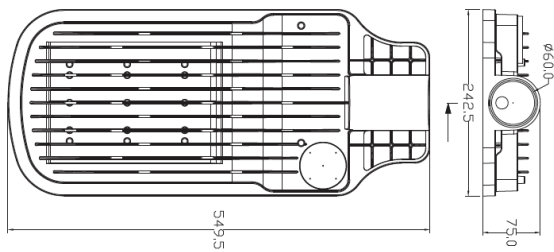
FORLEXA

Marca

FORLIGHTING

FORLEXA

1 / 48 LEDs



Luminaria vial LED incorpora tecnología FLR.

Luminaria vial LED incorpora tecnología FLR. Cuerpo fabricado en aluminio puro inyectado a presión aleación 360, recubierta con pintura electrostática horneada tipo poliéster para mayor resistencia a la corrosión y contra los rayos UV. Luminaria ligera con índices de protección IP66 e IK08, puede operar en un rango de temperatura de -10°C a 50°C. Sistema LED 200 mil horas de vida marca **PHILIPS** G5+ con eficiencia luminosa nominal 140lm/w, en temperaturas de color de 4000K y 5700K e IRC de 70. Conjunto óptico de alto desempeño en PMMA que permite un control preciso de la luz. Driver programable marca **PHILIPS** con posibilidad de atenuación, opera de 120-277V 50/60Hz. Supresor de picos marca **PHILIPS** de 10kV para 5,000 eventos. Refractor de cristal transparente termo templado. Opción con receptáculo para fotocelda. Montaje para brazos de 1 1/2" y 2". Hecho en México. Certificado NOM-031 por 6,000 horas y PAESE.

Garantía de 10 años.



NOM
NOM-031

CERTIFICADO
6000 HORAS

PAESE
Programa de Ahorro de Energía
del Sector Eléctrico

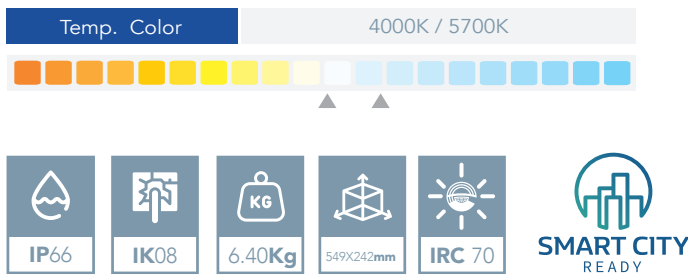


Especificaciones

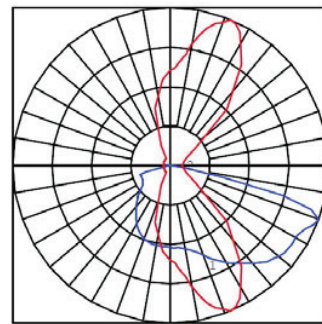
Material	Aluminio / Cristal
Montaje	Poste
Acabado	Gris
Tecnología	LED PHILIPS / 3 Módulos (48 LEDs)
Óptica	2M / 3M
Potencia	105- 110 Watts
Eficiencia Nominal	140 lm/w

Equipo	Driver programable PHILIPS 120-277V
Fact. Potencia	< 0.95
Dist. Armónicas	< 20
Horas de vida	200,000 Hrs.
Control	Dimeable 0-10V
Accesarios	Receptáculo Fotocelda (3 / 7 Pines)

Simbología



Fotometría



Configuración Luminaria

01	Modelo	02	Módulos	03	Potencia	04	TCC	05	Eficiencia	06	Óptica	07	Voltaje
	FLX1		3		105W*		40K		B		T2M		UNV (120-277V)
					110W		57K				T3M		

08	Control	09	Acabado	10	Accesarios
	ND (No Dimeable)		GR (Gris)		NA (No Aplica)
	DM (Dimeable)		NG (Negro)		RC3 (3 Pines)
			BL (Blanco)		RC7 (7 Pines)

Ejemplo Código

FLX1 3 110W 57K B T2M UNV DM GR RC7



@FORLIGHTINGMX



Corporativo

Calle Camino a La Calerilla # 426-A. Col. Santa María Tequepexpan, Tlaquepaque, Jalisco. C.P. 45601
Teléfonos:
Lada sin costo: 800-710-761433, 3646-6400, 33 3646-6272, 33 1188-1019, 33 1188-1022
info@forlighting.com.mx

Oficinas CDMX

Colina de Mucusari # 5 Col. Boulevares, Naucalpan, Estado de México.
C.P. 53140
Teléfonos:
55 5360-2137, 55 5360-1675
sucursalmexicodf@forlighting.com.mx

CEDIS Monterrey

Carretera Monterrey – Saltillo # 1204
Bodega 2, Santa Catarina,
Nuevo León. C.P. 66350
Teléfonos:
81 1909-5350
sucursalmonterrey@forlighting.com.mx

CEDIS Mérida

Periférico Poniente Km. 41.5 Tablaje
Catastral #18756 Bodega 2 Mérida,
Yucatán. C.P. 97314
Teléfonos: 99 9401-3035, 99 9401-3034
sucursalmerida@forlighting.com.mx

CEDIS Hermosillo

Av. José María Mendoza No.101-E,
Esq. con Blvd. Agustín Gomez del Campo
Col El Llano, C.P. 83210, Hermosillo, Sonora
Teléfonos:
66 2284-5121, 66 2118-0199 , 66 2118-0194
sucursalhermosillo@forlighting.com.mx