

Luminarias - Farolas



MODELO F194 LED

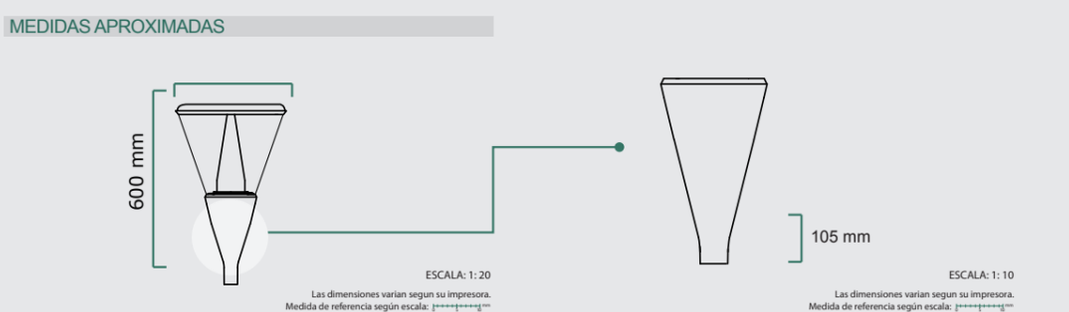
IP IP: 66 (Recinto optico)

MODULOS	NUMERO DE LEDS	CORRIENTE [Amp]	POTENCIA [Watts]	FLUJO LUM. [lm]
1 LEDG 64	64	0,65	132	11886
1 LEDG 48	48	0,7	107	10400
1 FF16	16	0,7	36	3840
2 FF16	32	0,7	71	7681
3 FF16	48	0,7	107	11521
4 FF16	64	0,7	137	14264
1 FX220	12	0,7	30	2500
2 FX220	24	0,7	59	5000
3 FX220	36	0,7	89	7500
4 FX220	48	0,7	118	10000
1 FX115	18	0,7	44	3750
1 FX115	36	0,7	89	7500
1 FX115	54	0,65	124	11250

ENTRADA Vertical 42 ó 60 mm.

DATOS **Techo y base:** Aluminio.
Refractor: Policarbonato antivándalico cristal u opal. Óptica enteriza de alto rendimiento.

PESO APROX. 6,6 kg (sin equipo y sin lámpara)



Luminarias RS 320

Consumo 338W

Cubierta Vidrio Plano

Distribución Luminosa Hemisferio Inferior
Lado Calzada 84%
Lado Vereda 16%

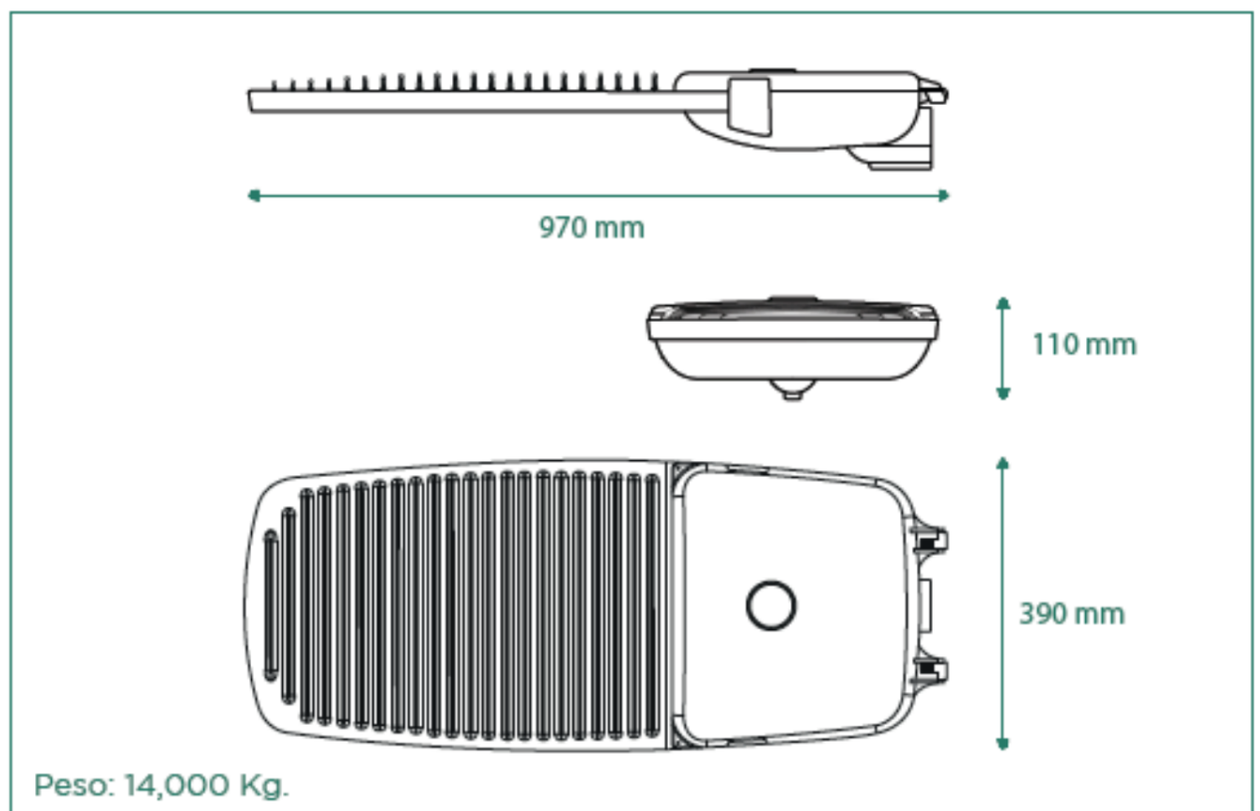
Distribución Luminosa Hemisferio Superior
Lado Calzada 0%
Lado Vereda 0%

Distribución Luminosa
Flujo Luminoso 31500lm

G_{máx} 67,5°
C_{máx} 15°



Columnas Farolas



SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS
Subsecretaría de Obras Públicas

OBRA: PUESTA EN VALOR DE CENTROS URBANOS: PLAZA 7 DE MARZO

PLANO: Anexo Farolas y Luminarias

ESCALA: s/Esc

SUBSECRETARÍA DE PLANIFICACIÓN Y PATRIMONIO
25 de Mayo 321. 02920 469000 int 29.

FECHA Julio 2017
NÚMERO 13