# Girafa

Impresiona y deja huella por su diseño simple y moderno. La linea Girafa explora al maximo el minimalismo y la sutileza de la forma.

Soneres redefine tecnolgicamente uno de los productos que se ha convertidoe en un verdadero icono de la empresa y de la iluminacin decorativa para ambientes exteriores.



#### APLICACIONES

- Pasos Peatonales;
- Ciclovias;
- Jardines;
- Plazas y Parques;
- Áreas Corporativas.

## VANTAJAS

- Solución estanqueidad IP66;
- Diferentes alturas a la medida del proyecto;
- Protección contra sobretensiones 10KV/12KA;
- Poste de alumínio resistente a ambientes corrosivos;
- Diseño minimalista.

## **OPCIONES**

- Altura de 3, 4 o 5m;
- Base fija con pernos de anclaje o empotrada;
- Controlador para la gestión remota (SMARTQ);
- Driver dimerizável;
- Cualquier color ral;
- Otras dimensiones disponibles a solicitud.

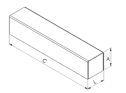
#### CARACTERÍSTICAS LUMINÁRIAS

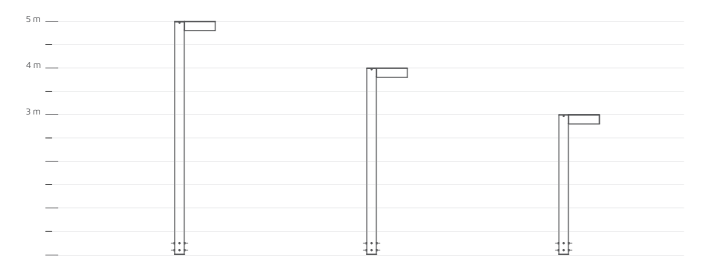
ESTANQUEIDAD	IP 66
RESISTENCIA AL IMPACTO	IK 08
CLASE DE AISLAMIENTO ELÉTRICO	I
TENSION DE ENTRADA	127 - 277 V
FRECUENCIA	50/60 HZ
CUERPO	ALUMÍNIO

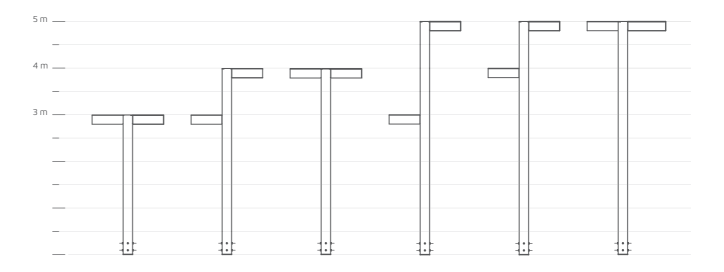
#### PESO Y DIMENSIONES

Modelo	С	L	А	Altura con Poste	Peso Peso
	500 mm	100mm	100 mm	3 metros	14,40 KG
GIRAFA	500 mm	100 mm	100 mm	4 metros	16,40 KG
	500 mm	100 mm	100 mm	5 metros	18,40 KG

C - LONGITUD L - ANCHURA A - ALTURA







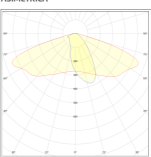
## **ESPECIFICACIONES FOTOMÉTRICAS**

Modelo	Potencia	Flujo Luminoso	Temperatura de Color	Flujo Luminoso	Temperatura de Color	Eficiencia	Índice de Reproducción cromática	Tiempo de vida útil previsto	Temperatura de operacón (TA)
GIRAFA	26W 50W	3.528 LM 6.255 LM	3.000K	3.717 LM 6.590 LM	4.000K 5.000k	>130LM/W	>70	>78.000HRS	-30°C A 50°C

El flujo luminoso y la potencia consumida de las luminarias son valores indicativos válidos para una temperatura ambiente de 35 °C.. Los valores presentados arriba pueden tener una variación máxima del 10 %.

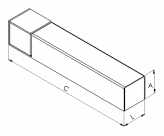
#### DISTRIBUCIÓN LUMINOSA

## ASIMÉTRICA



## **VERSIÓN APLIQUE**





# **PESO Y DIMENSIONES**

Modelo	С	L	А	Peso
GIRAFA APLIQUE	600 mm	100 mm	100 mm	5,80 KG



