

MODELOS:BLF-6W, BLF-9W, BLF-18W y BLF-27W



Decoración en fuentes peatonales y no peatonales

PEATONALES



CORRIENTE ALTERNA ~~



Al energizar comenzará automáticamente el show de color (no es posible modificar el show)















SECUENCIA DE ILUMINACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES

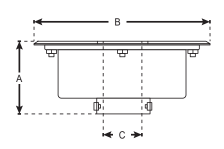
CÓDIGO	Voltaje (Vca)	POTENCIA (Watts)	DIÁMETRO EXTERIOR (mm)	ÁNGULO DE ILUMINACIÓN	*MÁX. LÚMENES	LARGO DEL CABLE (m)
BLF-MC-SS-9W-165P		9	165	30°	435	5
BLF-MC-SS-18W-180P		18	180		870	
BLF-MC-SS-18W-200P	12		200		870	
BLF-MC-SS-18W-260P			260		870	
BLF-MC-SS-27W-220P		27	220		1305	

^{*}La percepción de la salida de la luz (Lúmenes) puede variar dependiendo de condiciones externas.

NOTA: Recuerde que los burbujeadores necesitan un transformador, por lo cual le invitamos a consultar la hoja de transformadores para seleccionar el modelo más apropiado.

DIMENSIONES Y PESOS

DI	Doco (Va)			
CÓDIGO	А	В	С	Peso (Kg)
BLF-MC-SS-9W-165P	80	165	35	1.9
BLF-MC-SS-18W-180P		180		2.2
BLF-MC-SS-18W-200P		200	42	2.4
BLF-MC-SS-18W-260P		260	65	3.6
BLF-MC-SS-27W-220P		220		3

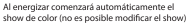


NO PEATONALES



CORRIENTE ALTERNA

















SECUENCIA DE ILUMINACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES

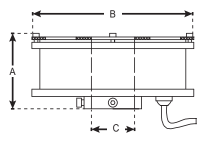
CÓDIGO	Voltaje (Vca)	POTENCIA (Watts)	DIÁMETRO EXTERIOR (mm)	ÁNGULO DE ILUMINACIÓN	*MÁX. LÚMENES	LARGO DEL CABLE (m)
BLF-MC-SS-6W-130N		6 130			290	
BLF-MC-SS-9W-160N	4.2	9		30°	435	5
BLF-MC-SS-18W-160N	12	18	160		870	
BLF-MC-SS-27W-160N		27			1305	

^{*}La percepción de la salida de la luz (Lúmenes) puede variar dependiendo de condiciones externas.

NOTA: Recuerde que los burbujeadores necesitan un transformador, por lo cual le invitamos a consultar la hoja de transformadores para seleccionar el modelo más apropiado.

DIMENSIONES Y PESOS

DIN	Doco (Va)			
CÓDIGO	А	В	С	Peso (Kg)
BLF-MC-SS-6W-130N		130	38	1.5
BLF-MC-SS-9W-160N	00	160		2
BLF-MC-SS-18W-160N	80			2
BLF-MC-SS-27W-160N				1.9



TRANSFORMADORES



CORRIENTE ALTERNA

Los transformadores de corriente alterna están diferenciados en 3 modelos de acuerdo a su potencia 100W, 300W y 500W. Cuentan con una tablilla de conexiones para la alimentación de los burbujeadores a utilizar (la cantidad máxima de burbujeadores que puede instalar dependerá directamente de la potencia del transformador entre la potencia de los burbujeadores a instalar).





CÓDIGO	POTENCIA (Watts)	VOLTAJE DE ENTRADA	VOLTAJE DE SALIDA	*CONEXIÓN
TRAFO-100-12A	100			TABLILLA CON DOS
TRAFO-300-12A	300	127 VCA	12 VCA	
TRAFO-500-12A	500			TERMINALES

DIMENSIONES Y PESOS

