



- Las boquillas dirigen el agua en patrones o formas decorativas en aplicaciones de fuentes.
- Las boquillas de Atlantic están diseñadas para aprovechar las bombas asíncronas de mayor volumen, menor presión y eficiencia energética.
- Boquillas de mayor volumen con aberturas más grandes que son menos susceptibles a la obstrucción y la desviación del viento.
- Las boquillas Atlantic son de acero inoxidable 304 para mayor rendimiento y durabilidad.
- La base de ajuste de la boquilla de acero inoxidable permite la alineación de cualquier boquillahasta 15° con respecto a la

BOQUILLAS VERTIÇALES

- La boquilla de columna en cascada crea una columna gruesa al
- Chorro resistente al viento diseñado para características de agua más grandes.
- La apariencia variará según el nivel del agua.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN				ENTR	TRADA DIME		NSIONES	GARANTÍA
FNCC15	73829	0017952	Boq	uilla de colur	11/2" MIPT 2"V		2″W	/ X 6½″H	1 Año		
MODELO	ALTURA DE ASPERSIÓN			2′	4′		6′ 8		В′	10′	12′
5N0045	GPM / GPH			18 / 1080	22 / 1320	26	/ 1560	30/	1800	34 / 2040	38 / 2280
FNCC15	PSI / CARGA		2.8 / 6.5	5.0 / 11.5	6.9	/16.0	8.9	20.5	11.1 / 25.5	13.5 / 31.0	





- La boquilla de chorros múltiples crea una columna vertical gruesa con 17 jets.
- Chorro resistente al viento diseñado para sistemas grandes de agua.
- La boquilla funciona independientemente del nivel del agua.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN				ENTR	ADA	DIME	NSIONES	GARANTÍA
FNMJ15	73833	0017953	Boquilla de columna multi jet				1 ^{1/2} " MIPT 4"W		/ X 4 ^{1/2} "H	1 Año	
MODELO	ALTURA DE ASPERSIÓN			2′	4′		6′ 8′		3′	10′	12′
	G	PM/GPH		30 / 1800	40 / 2400	48	/ 2880	56 /	3360	63 / 3780	69 / 4080
FNMJ15	PSI / CARGA		0.9 / 2.0	3.0 / 7.0	4.3	/10.0	5.9	/ 13.5	7.4 / 17.0	8.9 / 20.5	





- La boquilla espumosa crea una apariencia "espumosa" al inducir
- Chorro resistente al viento con orificio ajustable a la altura exacta, para uso en fuentes pequeñas a medianas.
- La boquilla funciona independientemente del nivel del agua.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			ENTR.	ADA	DIME	NSIONES	GARANTÍA	
FNAF10	73827	0017951	Boquilla ajustable Frothy				1" MI	1" MIPT 21/2"		W X 6"H	1 Año
MODELO	ALTURA DE ASPERSIÓN			2′	4′		6′ 8′		3′	10′	12′
51450	GPM/GPH			16 / 960	22 / 1320	26	/1560	30 /	1800	34/2040	38 / 2280
FNAF10	PSI / CARGA		2.0 / 4.5	4.3 / 10.0	6.5	/ 15.5	8.7 /	20.0	11.1 / 25.5	13.9 / 32.0	





BOQUILLAS HORIZONTALES

- La boquilla de aspersión arqueada crea un solo chorro central y 18 aspersores arqueados.
- La mejor boquilla para patrones circulares en fuentes más grandes.
- La boquilla funciona independientemente del nivel del agua

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
FNAS15	73828		Boquilla de aspersión arqueada			1 ^{1/2} " FIPT	31/4"W X 41/2"H	1 Año
MODELO	ALTURA	A DE ASPERS	SIÓN	2'	4′	6′	8′	10′
	GPM / GPH			20 / 1200	27 / 1620	33 / 1980	38 / 2280	43 / 2580
FNAS15	AS15 PSI / CARGA PROPAGAR			0.9 / 2.0	1.7 / 4.0	2.8 / 6.5	3.9 / 9.0	4.8 / 11.0
				6′	9′	12'	15′	18′





- El cono horizontal ajusta la altura y el ancho con la tapa
- Patrón circular resistente al viento.
- La boquilla funciona independientemente del nivel del agua

MODELO	ITEM	CÓDIGO		DESCRIPC	ión	ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
FNHC15	73832		В	oquilla de cono	horizontal	1 ^{1/2} " FIPT	2"W X 6"H	1 Año
MODELO	ALTURA DE ASPERSIÓN			2′	4′	6′	8′	10′
	GPM/GPH			23/1380	35 / 2100	46 / 2760	60 / 3600	75 / 4500
FNHC15	PS	PSI / CARGA		0.9 / 2.0	2.6 / 6.0	4.6 / 10.5	8.0 / 18.5	12.2 / 28.0
	PROPAGA			8′	16′	20'	25′	30′





BOQUILLAS DIRECCIONALES

ENTRADA DIMENSIONES GARANTÍA

•La boquilla con forma de abanico cuenta con un montaje

MODELO ITEM CÓDIGO

- Utilizado para crear un efecto de cortina cuando se monta en un ángulo de 45°.
- •La boquilla funciona independientemente del nivel del agua.

FNDF10	73830		Boo	uilla direcciona	l de abanico	1" FIPT	3"W X 6"H	1 Año	
MODELO	ALTURA	A DE ASPERS	IÓN	2'	4'	6′	8′	10′	
		PM/GPH		14 /840	20 / 1200	26 / 1560	31 / 1860	36 / 2160	
FNDF10	PSI / CARGA			0.9 / 2.0	2.0 / 4.5	3.9 / 9.0	4.6 / 10.5	6.9 / 16.0	

DESCRIPCIÓN





- La boquilla de chorro direccional se ajusta con un montaje de
- Utilizada para crear aspersores individuales arqueados cuando se monta en un ángulo de 45°.
- La boquilla funciona independientemente del nivel del agua.

MODELO	ITEM	CODIGO	DESCRIPCION			ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTIA
FNDJ10	73830	0017954	Boquilla Jet direccional			1" FIPT	3"W X 6"H	1 Año
MODELO	ALTURA	A DE ASPERS	IÓN	2'	4'	6′	8′	10′
	G	PM/GPH		2 /120	3 / 180	4 / 240	5/300	6 / 360
FNDJ10	PSI / CARGA		0.7 / 1.5	1.5 / 3.5	2.6 / 6.0	3.5 /8.0	4.5 / 10.5	





• La base de ajuste de la boquilla corrige la desalineación de hasta 15° con respecto a la vertical.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
FNAB15	73826		Base para ajuste de boquilla	1 ^{1/2} " FIPT	4"W X 3"H	1 Año









50353

- Combina agua y luz en el entretenimiento acuático para un interés visual en el paisaje.
- OASE Water Trio y Quintet incluyen todo lo necesario para crear una encantadora atracción de agua nada más al sacarlo de la caja.
- Nueve efectos preprogramados que varían tanto la altura de la fuente como la intensidad de luz.
- La robusta placa de suelo se adapta a una amplia variedad de sustratos y protege la unidad contra daños.
- Cada boquilla ajustable individual proyecta un chorro de ¼" iluminado por 6 LED blancos brillantes.



50354

- Control externo compacto y fácil de ocultar, el sistema cuenta con un control remoto con un rango de hasta 250 pies sin obstrucciones y puede conectar hasta 5 sistemas.
- Incluye bombas de 12 voltios, boquillas con extensiones, control remoto, unidad de control externo con cubierta resistente a la intemperie, estaca de tierra, transformador 120 V para exteriores y cables.



ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ALTURA MÁX.	WATTS	PROFUNDIDAD MÍN.	PROFUNDIDAD MÁX.	DIMENSIONES	DIMENSIONES CAJA DE CONTROL	GARANTÍA
50353	0017941	Tío de agua	55"	40	31/4"	11"	17"W x 12"D x 91/2"H	81/2"L x 71/4"W x 12"H	1 Año
50354	0017942	Quinteto de agua	55"	50	31/4"	1"	17"W x 12"D x 91/2"H	81/2"L x 71/4"W x 12"H	1 Año

- Los proyectores de agua laminar disparan un chorro de agua continuo e ininterrumpido.
- El kit de iluminación de jets de agua OASE crea arcos dobles de agua laminar iluminados para deslumbrar y deleitar nada más al sacarlo de la caja.
- Cuatro efectos preprogramados con variaciones en la altura del jet, longitud del jet y los colores RGR
- La base de acero inoxidable de alta calidad se puede atornillar a diferentes sustratos.
- Con la bomba ubicada en forma remota, las unidades de chorro se pueden colocar dentro o fuera del agua.
- La placa base ajustable gira de 45° a 90°, lo que permite una variedad de formas de jets.
- Control externo compacto y fácil de ocultar, el sistema cuenta con un control remoto con un rango de hasta 250 pies sin obstrucciones y puede conectar hasta 5 sistemas de 10 jets.
- La función de memoria integrada devuelve la unidad al último canal programado en caso de corte de energía o cuando se usa un temporizador.

•Incluye 2 unidades de jets, bomba de 12 voltios, rollo de tubería de 20', control remoto, unidad de control externacon cubierta resistente a la intemperie, estaca de tierra, transformador exterior de 120 voltios y cables.





ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PROFUNDIDAD MÍN.	ALTURA MÁX. A 90°	DISTANCIA MÁX. A 45°	WATTS	DIMENSIONES	DIMENSIONES CAJA DE CONTROL	GARANTÍA
50355	0017943	Jet de agua Iluminado	6"	36"	58"	41	6"L x 41/2"W x 8"H	81/2"L×7"W×12"H	1 Año

¿SABÍAS QUE?«

Tanto el Trío como el Quinteto de agua se pueden desarmar y desmontar de la placa del suelo para entrar en el Modo Creativo. Simplemente retire la tapa y desenrosque las bombas de la placa del piso. Los generosos cables de 22' permiten que cada conjunto de bomba y boquilla se ubiquen de forma remota en cualquier configuración que desee. Las bombas pueden colocarse a una profundidad de hasta 1" por debajo de la superficie del agua con extensiones de 4" incluidas.



TIP TECNOLÓGICO El Sistema de iluminación de jets de agua logra un perfecto tubo de agua intacto al crear un flujo logicos de lo mismo mante un un testa a conseder solocidas consultad forma un familia de agua.

El Sistema de iluminación de jets de agua logra un perfecto tubo de agua intacto al crear un flujo laminar de la misma manera que nuestras cascadas coloridas crean una lámina laminar de agua. Se han eliminado todas las burbujas y turbulencia y toda el agua se mueve en la misma dirección. Debido a que el agua se atrae a sí misma, su fuerte cohesión alinea la superficie del aguaen un cilindro limpio mientras se emite desde la unidad de jet. El otro atributo notable del flujo de agua laminar es que puede transportar luz de la misma manera que la fibra óptica. Proteja la corriente de agua del viento para mantener su perfecta apariencia.





FUENTES FLOTANTES CON ILUMINACIÓN

- Las fuentes flotantes ofrecen una aireación económica de aguas poco profundas combinada con una atractiva visualización.
- OASE PondJet cuenta con una potente bomba sumergible y una boquilla integrada para una solución completa, lista para instalar y conectar en minutos.
- El flotador atado se adapta a estanques que varían en el nivel del agua.
- Funciona con cualquier OASE de 1" o boquillas Atlantic para una máxima versatilidad de visualización.
- Complemente con el juego de iluminación PondJet para iluminar su fuente con 3 focos potentes de luz.
- Incluye bomba, flotador y boquilla.

ITEM



ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	WATTS	PRESIÓN MÁX.	FLUJO MÁX.	CABLE	DIMENSIONES	GARANTÍA
54019	0017946	PondJet fuente flotante	120	260	10psi	2400 gph	75′	26"W×21"H	1 Año

SET DE ILUMINACIÓN PARA PONDJET

- La iluminación de la fuente flotante crea deslumbrantes efectos nocturnos.
- El juego de iluminación OASE PondJet incluye 3 potentes bombillas halógenas de 50 vatios con un ángulo de haz de 24 grados para una iluminación óptima.
- Las bombillas se pueden actualizar a bombillas halógenas opcionales de 75 vatios.
- Incluye 3 focos de luz blancos cálidos LunAqua 10 con cables de 3", 3 soportes de acero inoxidable, transformador submarino de 12 voltios con soporte de montaje y cable de 75".

GO	DESCRIPCIÓN	WATTS	GARANTÍA
	PondJet Set de iluminación	12 volt AC	1 Año

TIP TECNOLÓGICO

Personalice su Pond Jet con cualquiera de nuestras boquillas de 1º para la más amplia variedad de exhibiciones decorativas. Pond Jet acepta boquillas de 1º MIPT sin modificación. Use un niple cerrado de 1º para adaptar elPond Jet a cualquier boquilla FIPT de 1º.



FUENTES FLOTANTES CON ILUMINACIÓN



• Las fuentes flotantes ofrecen aireación económica de aguas poco profundas combinado con una atractiva visualización.

45383

- Las fuentes flotantes con luces OASE son compactas, confiables y energéticamente eficientes.
- Cada fuente flotante viene completa y lista para conectarse.
- Diseñado para su uso en sistemas acuáticos más pequeños con un mínimo de profundidad de 30".
- El set de iluminación de 3 focos LED incluye los diversos patrones de agua para dar vida después del anochecer a través de fotocélula opcional.
- Elija entre 3 accesorios de boquillas ornamentales: Trompeta, nivel único y 3 niveles.



- La placa con conexión a tierra elimina cualquier posibilidad de entrada de corriente extraviada al agua para una seguridad incomparable.
- Los rotores magnéticos revestidos son impermeables a las condiciones adversas del agua.
- Las cámaras del rotor con sistema de enfriamiento y limpieza de escombros evitan que las bombas se sobrecalienten en las aplicaciones más exigentes.
- La extracción de la voluta sin uso de herramientas hace que el mantenimiento sea rápido y fácil.
- La funda de nailon en el cable de alimentación evita que la línea se enrede (solo 1/2 HP).
- Incluye bomba, cuerpo de flotador, líneas de amarre, carcasa de bomba, anclajes de amarre de acero inoxidable, luces y 3 boquillas.

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	WATTS	ALTURA MÁX.	FLUJO MÁX.	LÍNEA DE AMARRE	CABLE	DIMENSIONES	GARANTÍA
45383		Fuente flotante con iluminación 1/4 HP	120	130	10′	2300 gph	100′	50′	1412"W×19"H	1 Año
45393	0017945	Fuente flotante con iluminación 1/2HP	120	230	14′	5150 gph	150′	75′	23"W×163/4"H	1 Año

PATRONES DE BOQUILLAS







MODEL	TRO	МРЕТА	N N U	IIVEL	TRES NIVELES		
	EXTENSIÓN	ALTURA	EXTENSIÓN	ALTURA	EXTENSIÓN	ALTURA	
1/4 HP	16′	3'	16′	10′	6′	10′	
1/2 HP	23′	5′	28′	12'	9′	12′	

UASE UASE





CFBASINKIT12 CFBASINKIT24 CFBASINKIT36

- El corazón de los sistemas de rebalses formales de Atlantic, kits de vaso para estanques con todo lo que necesita para instalar Cascadas de colores, Muros de agua y Rebalses.
- Tres tamaños de vaso para estanques autónomos, completos con bombas y plomería, para acomodar rebalses formales de 12, 24 y 36 pulgadas.
- pulgadas.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	USARSE CON	DIMENSIONES	вомва	GARANTÍA
CFBASINKIT12	73849 0017921		Kit completo de vaso para estanque	Todos los rebalses de 6" & 12"	20"W x 20"D x 16"H	TT1500	Vaso 1 año Bomba 1 año
CFBASINKIT24	CFBASINKIT24 73850 0017922		Kit completo de vaso para estanque	Todos los rebalses de 24"	44"W x 22"D x 16"H	TT3000	Vaso 1 año Bomba 1 año
CFBASINKIT36	CFBASINKIT36 73851 0017923		Kit completo de vaso para estanque	Todos los rebalses de 36"	56"W x 24"D x 16"H	TT4000	Vaso 1 año Bomba 1 año

• Instalación impecable con un bloque de jardín de cuatro

•	Los kits de vaso para estanques incluyen el vaso, tapete
	anti-salpicaduras, bomba, plomería, pegamento de PVC,
	válvula de ajuste y llenado automático, todo en una caja.









CFBASIN12 CFBASIN24 CFBASIN36

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DIMENSIONES	CAPACIDAD	FILTRACIÓN	GARANTÍA
CFBASINKIT12	73852		20"L x 20"W x 16"H	18 galones	Tapete filtrante Matala	1 Año
CFBASINKIT24	74232		44"L x 22"W x 16"H	33 galones	Tapete filtrante Matala	1 Año
CFBASINKIT36	74233		56"L x 24"W x 16"H	42 galones	Tapete filtrante Matala	1 Año

VASO PARA ESTANQUES DE REBALSES

ACCESORIOS







CFSPMA12

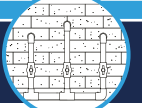
CFSPMA24

CFSPMA36

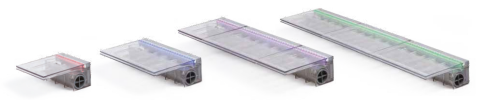
MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	USARSE CON	GARANTÍA
CFSPMA12	73845		Tapete para salpicaduras	17"L x 17"W	CFBASIN12	1 Año
CFSPMA24	74230		Tapete para salpicaduras	41"L x 19"W	CFBASIN24	1 Año
CFSPMA36	74231		Tapete para salpicaduras	53"L x 21"W	CFBASIN36	1 Año
CFSPMA2820	73846		Tapete para salpicaduras	20'L x 28"W	INSTALACIÓN PERSONALIZADA	1 Año

TIP TECNOLÓGICO

Los kits de vaso para estanques de Atlantic vienen con todo lo necesario para crear una fuente de agua en pleno funcionamiento con un rebalse formal. Simplemente elija el kit de vaso para estanque del ancho adecuado. Para múltiples instalaciones de rebalses, instalaciones doble o triple de muro o rebalses, necesitará agregar tees y válvulas para crear un manifold que acomode las salidas de agua adicionales.







CC06 CC12 CC24 CC36

- Las cascadas iluminadas son la forma más versátil de agregar luz y agua a su paisaje.
- Los colores cambiantes de las cascadas Atlantic son los primeros sistemas modulares de cortinas descendientes con múltiples opciones de iluminación y configuración.
- Diseñe colores personalizados, seleccione transiciones y cree secuencias personalizadas con el nuevo módulo inteligente y aplicación InfiColor.
- Las cascadas de agua con colores cambiantes se sincronizan con las luces para exteriores y sumergibles de Atlantic para crear paisajes iluminados.
- A diferencia de otras cascadas de cortina descendiente, las cascadas de agua con colores cambiantes Atlantic se pueden unir para crear cascadas de cualquier ancho.
- Sincronice múltiples cascadas de color con el kit InfiColor 3Light Wiring(CCSM30X3), divisores adicionales (CCBSX4) y un transformador más grande.

- Diseñado para instalarse fácilmente en cualquier muro, en interiores o exteriores, ya sea piedra, ladrillo, bloque, estuco, teja o madera.
- La estructura modular de las cascadas de agua con colores cambiantes de Atlantic ofrece múltiples entradas para una máxima flexibilidad de plomería
- Las generosas aberturas del vertedero resisten la obstrucción, creando una cortina más gruesa y llena para color adicional y menos desviación del viento.
- Las cascadas de color tienen un borde de 5", un cable de alimentación de 20'e incluyen una salida única al módulo inteligente InfiColor y transformador para exteriores de 12V.
- Para uso con vaso para estanques de rebalses y kits de vaso para estanques.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	FLUJO	PROYECCIÓN	VOLTAJE DE ENTRADA	WATTS	ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
CC06	73878		600 gph	8" - 10" at 18"H & 600 gph (Rec. Height: 20" máx.)	InfiColor	3	1½" FIPT	6"W x 8"D x 3½"H	1 Año
CC12	73879	0017933	1,200 gph	8" - 10" at 18"H & 1,200 gph (Rec. Height: 20" máx.)	InfiColor	5	1½" FIPT	12"W x 8"D x 3½"H	1 Año
CC24	73880	0017934	2,400 gph	8" - 10" at 18"H & 2,400 gph (Rec. Height: 30" máx.)	InfiColor	10	1½" FIPT	24"W x 8"D x 3½"H	1 Año
CC36	73881	0017935	3,600 gph	8" - 10" at 18"H & 3,600 gph (Rec. Height: 40" max.)	InfiColor	15	1½" FIPT	36"W x 8"D x 3½"H	1 Año

^{*}La proyección se mide desde la cara del muro en el que está instalada la cascada de color.

CARACTERÍSITCAS DE LAS CASCADAS DE AGUA CON COLORES CAMBIANTES

- La gran abertura del vertedero produce una capa gruesa para una menor desviación del viento, más color y menos posibilidades de obstrucción.
- 2. Los soportes internos eliminan la división de la cortina de agua.

3. Entradas FIPT de 11½" en ambos lados y en la parte posterior para obtener las máximas opcionesde plomería y versatilidad.

4. Incluye (2) tapones de 11/2" para entradas de plomería no utilizada

5. Cuerpo autodrenante preparado para el invierno.

Deflector desmontable para facilitar la limpieza y
el mantenimiento.

7. Se puede acceder a la barra de cambios de color de la luz LED desde la parte posterior de la unidad para mantenimiento.

8. La placa trasera desmontable proporciona acceso al interior y a la barra de luces para el mantenimiento de rutina.

 Adaptador roscado con juntas de silicona para conectar varias cascadas de color cambiantes de color.

MODULO INTELIGENTE Y APLICACIÓN INFICOLOR SINGLE-ZONE



El módulo inteligente Single-zoneInfiColor y la aplicación móvil son el corazón del nuevo sistema de iluminación de colores cambiantes ya que permite a los usuarios programar secuencias y transiciones de color personalizadas, establecer el tiempo de la secuencia, la programación diaria y desbloquear todas las opciones RGB en cualquier dispositivo móvil Apple o Android.

- Cada cascada de agua con colores cambiantes incluye el módulo inteligente Single-zonelnfiColor.
- El módulo inteligente se controla de forma inalámbrica a través de la aplicación InfiColor para desbloquear todo el potencial de luces que cambian de color, no se necesita control remoto.



Download on the App Store

sincronización y programación diaria personalizada de su sistema de iluminación de colores cambiantes Atlantic o de las cascadas de color cambiante accesible en cualquier dispositivo móvil Apple y Android, no se necesita control remoto.

- Elija cualquier color visualmente o cree un color personalizado con controles deslizantes RGB.
- Combine y guarde secuencias de colores personalizadas como favoritos.
 Asigne una de las cinco transiciones y ajuste la velocidad de cualquier favorito.

La aplicación Bluetooth ® InfiColor crea colores, secuencias, transiciones,

- Ajuste el brillo de las secuencias y colores sólidos si lo desea.
- La función de temporizador incorporada controla los tiempos de encendido y apagado diario de las luces LED.
- La aplicación InfiColor se encuentra disponible en todos los dispositivos Apple y Android.



¿SABÍAS QUE?

¿Está pensando en agregar una cascada de color que cambia de color a un paisaje nuevo o existente? Chequee nuestro nuevo paquete de proyectos de cascadas de agua de colores cambiantes que incluye todo lo que necesita para agregar el vaso para estanque, la plomería, cascadas de color e incluso un llenado automático.









WSCV-S (Copper) WSV-S (Bronze)



WSO-O (Bronze)



• Los caños de pared son una forma fácil y elegante de agregar la vista y sonido del agua a superficies verticales.

WSCR-O (Copper)

WSR-O (Bronze)

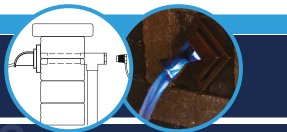
- Los caños de pared Atlantic complementan los rebalses más grandes cuando se combinan; úselo por individual para acentuar espacios más pequeños.
- Los detalles de latón sólido añaden un punto focal cautivador a muros y patios tradicionales y contemporáneos.
- Elija entre cuatro diseños arquitectónicos de bronce frotado con aceite o acabado de cobre antiguo para adaptarse a cualquier estilo.
- Borde de goteo integrado para eliminar flujo de retorno hacía el
- Incluye terminal de conexión a tierra para sistemas integrados.
- Para usar con rebalses formales y vaso para estanques flexibles para exteriores.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FLUJO	PROYECCIÓN	ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
wscм-s	73867		Mantova	600 aph	14" - 16" at 18"H	1½" FIPT	5"W x 4%"D x 5"H	1Año
WSM-S	73871		Walicova	ooo gpii	& 600 gph	172 1 11-1	3 W X 4/4 D X 3 11	TAILO
wscr-o	73869	0017931	Ravenna	600 aph	14" - 16" at 18"H	1½" FIPT	5"W x 5%"D x 6"H	1Año
WSR-O	73873	0017501	Raverina	ooo gpii	& 600 gph		0 11 2 0 4 5 2 0 11	
wscv-s	73870	0017932	Verona	600 aph	14" - 16" at 18"H	1½" FIPT	FIPT 7"W x 4%"D x 7"H	1Año
wsv-s	73875	0017932	verona	ooo gpii	& 600 gph	172 111-1	11F17 W X 4 / / D X / 11	TAILO
wsco-o	73868		Olivett	600 aph	14" - 16" at 18"H	11/9" FIPT	6"W x 4½"D x 5"H	1Año
wso-o	73872		Olivett	600 gpn	& 600 gph	172 FIF1	6 W X 4/2 D X 5 H	TANO

*La proyección se mide desde la cara del muro en el que está instalada el caño.

TIP TECNOLÓGICO

Las exclusivas luces para caños de Atlantic iluminan el agua desde dentro de la plomería. Con 600 galones por hora o más, es el flujo mínimo requerido para sumergir el artefacto de iluminación en la plomería. Luz blanca cálida o que cambia de color se lleva en el interior del flujo de agua laminar. Sincronice las luces del caño con todo el sistema de





CF12B (Ice Blue) CF12W (Crystal White) CF12SW (SOL White)



CF24B (Ice Blue) CF24W (Crystal White) CF24SW (SOL White)



CF36W (Crystal White) CF36SW (SOL White)

- Las cascadas de color producen una cortina de agua iluminada que emerge de una fuente oculta dentro de paredes verticales.
- Las cascadas de color se adaptan a cualquier material de los muros: adoquines, baldosas, ladrillo, piedra, madera- el único límite es tu imaginación.
- Barra de luz LED reemplazable disponible en tres colores vibrantes.
- Las cascadas de color tienen un borde de 5", un cable de alimentación de 30'e incluyen un transformador de 12 para
- Para usar con rebalses formales y vaso para estanques flexibles para exteriores

MODELO	ITEM	CÓDIGO	FLUJO	PROYECCIÓN	VOLTAJE DE ENTRADA	WATTS	ENTRADA	DIMENSIONES	GARANTÍA
CF12B	73883			13" - 15" at 18"H				12"W x 8"D x 3½"H	1 Año
CF12W	73885		1,000 gph	& 1,000 gph (Rec. Height: 20"	12 volt AC	С 3	1½" FIPT		
CF12SW	73884			máx.)					
CF24B	73886			13" - 15" at 18"H & 2,000 gph (Rec. Height: 30"	12 volt AC				1Año 1Año
CF24W	73888		2,000 gph			6	1½" FIPT	FIPT 24"W x 8"D x 3½"H	
CF24SW	73887			máx.)					
CF36B	73889			gph					
CF36W	73891		3,000 gph	13" - 15" at 18"H & 3,000 gph	12 volt AC	9	1½" FIPT	36"W x 8"D x 3½"H	
CF36SW	73890		3F	(Rec. Height: 40" máx.)					

*La proyección se mide desde la cara del muro en el que está instalada la cascada de color.

3 VIBRANTES COLORES









En imagen de químico Refresh: Consulta los tratamientos químicos para el agua de fuentes y

cascadas de color.





WWCS2 (Warm White) CCCS2 (Color Changing)



WWCS4 (Warm White) CCCS4 (Color Changing)

- Los reflectores LED crean puntos focales dentro y alrededor de la fuente de agua.
- Los reflectores compactos de latón de Atlantic con acabado de bronce frotado con aceite semezclan en cualquierpaisaje o elemento acuático.
- Los pequeños controladores remotos a 18" de la luz disminuyen el calor.
- Las luces sumergibles funcionan igualmente bien fuera del agua y en todo el paisaje.
- Las unidades LED dentro de los reflectores son fácilmente reemplazables.
- La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° K de la iluminación halógena e incandescente.
- Los reflectores cuentan con un cable de alimentación de 20' y un enchufe de conexión rápida para fácil instalación.
- El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a los sistemas existentes.
- El módulo inteligente y la aplicación InfiColor (se venden por separado) desbloquean todo el potencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.





WWHL6 (Warm White)



WWHL12 (Warm White) CCHL12 (Color Changing)

- Las luces para exteriores iluminan paredes, columnas o escalones de manera uniforme, sin puntos calientes.
- Las luces para exteriores de latón y acero inoxidable de Atlantic cuentan con un acabado clásico de aceite frotado para realzar cualquier paisaje exterior.
- Las luces para exteriores pueden instalarse debajo de los escalones, tapas y mostradores.
- El conjunto de diodos de latón fundido epoxidado puede sustituirse sin necesidad de retirar la placa de montaje.
- Los controladores aislados reducen el tamaño del accesorio y optimizan la disipación de calor.
- El acabado clásico de bronce frotado con aceite de las luces para exteriores complementa cualquier muro o escalera.
- La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° Kelvin de la iluminación halógena e incandescente.
- Las luces para exteriores cuentan con un cable de alimentación de 20' y un enchufe de conexión rápida para fácil instalación.
- El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a los sistemas existentes.
- El módulo inteligente y la aplicación InfiColor (se venden por separado) desbloquean todo el potencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	ENTRADA	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES	INCLUYE	REQUIERE	GARANTÍA
WWHL6	74141		12 volt AC	2	120 GRADOS	6″L x %″W x %″H	Placa de montaje	WW30X4 o Transformador de 12 volt.	1 Año
CCHL6	74129	0017971	InfiColor	2	120 GRADOS	6"L x %"W x %"H	Placa de montaje y adaptador plug SOL	CCSM30X3	1 Año
WWHL12	74140		12 volt AC	4	120 GRADOS	12"L x %"W x %"H	Placa de montaje	WW30X4 o Transformador de 12 volt.	1 Año
CCHL12	74128	0017972	InfiColor	4	120 GRADOS	12"L x %"W x %"H	Placa de montaje y adaptador plug SOL	CCSM30X3	1 Año

¿SABÍAS QUE?

El enemigo de cualquier diodo emisor de luz (LED) es el calor. Porque los LED consumen más corriente a medida que se calientan, son susceptibles a una "fuga térmica", donde el consumo de corriente, calienta el diodo, que consume más corriente, hasta que el diodo se quema. El controlador LED, una fuente de alimentación de corriente DC autónoma y regulada, controla la fuga térmica al mantener la corriente constante. Para reducir aún más el calor, Atlantic ha movido los controladores desde adentro del foco hacía el cable de alimentación, para maximizar la vida útil del LED.





TIP TECNOLÓGICO

A diferencia de muchas luces empotradas, las luces para exteriores de Atlantic cuentan con un conjunto de diodos LED desmontables. El conjunto se fija con dos tornillos de acero inoxidable, eliminando la necesidad de quitar la placa de anclaje de acero para reemplazar la luz. Simplemente afloje lostornillos y desenchufe el conjunto para retirar la barra de luz antigua y sustituirla por lanueva. Utilice grasa de silicona dieléctrica en el enchufe para mantener la resistencia al agua.





WWRL5 (Luz Blanca cálida) CCRL5 (Luz de color cambiante)

 Las luces de anillo de bajo perfil ilumina con un ángulo de haz extremadamente amplio de 120.

- Las luces de anillo de latón de Atlantic tienen un acabado clásico de bronce frotado con aceite que complementa cualquier paisaje o elemento del agua.
- •La luz de latón fundido revestida de epoxi se adapta a tuberías de 1½" e incluye reducidor para Aplicaciones de 1".
- La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° Kelvin de la iluminación halógena e incandescente.
- •Las luces de anillo cuentan con un cable de alimentación de 20 'y un enchufe de conexión rápida para una fácil instalación.
- •El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a los sistemas existentes.
- •El módulo y la aplicación inteligente InfiColor (se venden por separado) desbloquean todo el potencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- •Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	CORRIENTE	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES	INCLUYE	REQUIERE	GARANTÍA
WWRL5	74143		12 volt AC	5	120 Grados	3 %"OD x 2"ID x %"H	Reducidor bushing 1"	WW30X4 O 12 volt Transformer	1Año
CCRL5	74132	0017981	InfiColor	5	120 Grados	3 ¾"OD x 2"ID x %"H	Reducidor bushing 1"& adaptador de enchufe SOL	CCSM30X3	1Año



WWFL2 (Luz Blanca cálida) CCFL2 (Luz de color cambiante)

•Las luces para fuente iluminan el agua dentro de jarrones, basaltos y piedras burbujeantes.

- •Las luces de fuente revestidas de epoxi de Atlantic inundan de color columnas de agua con un ángulo de haz de 120°.
- •El cuerpo de PVC con cable montado en la parte inferior encaja en conexiones de 1½ " y orificios de 2".
- -Las luces para fuentes aceptan tubería estándar de 3/4" de PVC rígido o sin dobleces.
- •La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° Kelvin de la iluminación halógena e incandescente.
- Las luces para exteriores cuentan con un cable de alimentación de 20'y un enchufe de conexión rápida para fácil instalación.
 El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a
- los sistemas existentes.
- •El módulo inteligente y la aplicaciónInfiColor(se venden por separado) desbloquean todo elpotencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- •Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	CORRIENTE	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES	INCLUYE	REQUIERE	GARANTÍA
WWFL2	74137		12 volt AC	2	120 Grados	2"W x 1 %"H	Adaptador de ¾"	WW30X4 o 12 volt Transformer	1Año
CCFL2	74127		InfiColor	2	120 Grados	2"W x 1 %"H	Adaptador de ¾"& adaptador de enchufe SOL	CCSM30X3	1Año



WWSL2 (Luz Blanca cálida) CCSL2 (Luz de color cambiante)

- Las luces para caños iluminan el agua que fluye de los caños de pared y las rocas burbujeantes
- •Las luces para caños de Atlantic con cuerpo de latón MIPT de 1" se monta dentro adaptadores PVC SCH 40 para iluminar el chorro de agua desde el interior de la tubería.
- •Los pequeños controladores están aislados a 18" de la luz para una disipación óptima de calor y un buen ajuste través del conducto de 1".
- •Las unidades LED dentro de los reflectores son fácilmente reemplazables.
- La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° K de la iluminación halógena e incandescente.
- •Los reflectores cuentan con un cable de alimentación de 20' y un enchufe de conexión rápida para fácil instalación.
- •El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a los sistemas existentes.
- •El módulo inteligente y la aplicación InfiColor (se venden por separado) desbloquean todo el potencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- •Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.

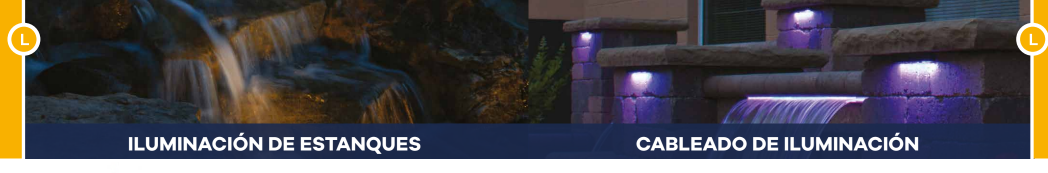
MODELO	ITEM	CÓDIGO	CORRIENTE	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES	INCLUYE	REQUIERE	GARANTÍA
WWSL2	74145		12 volt AC	2	45 Grados	1½"L x 1½"W x 1 %"H		WW30X4 o 12 volt Transformer	1Año
CCSL2	74134	0017973	InfiColor	2	45 Grados	1½"L × 1½"W × 1 %"H	Adaptador de enchufe SOL	CCSM30X3	1Año

halógena e incandescente.

- •Las luces lineales están diseñadas para iluminar paredes, cascadas y rebalses con un amplio ángulo de haz de 120°.
- -La barra de luz de latón de Atlantic incluye bases dobles o soportes en L de acero inoxidable para instalar en cualquier superficie dura.
 -La luz montada gira 30° en cualquier dirección para brindar versatilidad a la hora de dirigir la illuminación.
- de dirigir la iluminación. •La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° K de la iluminación
- •Los reflectores cuentan con un cable de alimentación de 20' y un enchufe de conexión rápida para fácil instalación.
- •El cable plano de 2 hilos en el reflector blanco cálido se puede cortar y conectar a los sistemas existentes.
- •El módulo inteligente y la aplicación InfiColor (se venden por separado) desbloquean todo el potencial de los reflectores que pueden cambiar de color.
- Los reflectores que cambian de color se conectan a SOL Lighting con el adaptador de enchufe incluido.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	CORRIENTE	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES INCLUYE		REQUIERE	GARANTÍA
WWBL5	74136		12 volt AC	5	120 Grados	11½"L x %"W x ½"H (2) Bases y soportes en L		WW30X4 o 12 volt Transformer	1Año
CCBL5	74126		InfiColor	5	120 Grados	11½″L x %″W x ½″H	(2) Bases y soportes en L &Adaptador de enchufe SOL	CCSM30X3	1Año

WWBL5 (Luz Blanca cálida) CCBL5 (Luz de color cambiante)





SOLWPL1 (Luz Blanca cálida) CCPL1 (Luz de color cambiante)



SOLWPL3 (Luz Blanca cálida) CCPL3 (Luz de color cambiante)

- •Las luces sumergibles para estanques amplían la diversión de los estanques y características del agua más allá del
- •Los kits de luces para estanques individuales y triples de Atlantic vienen completos con todo lo necesario para iluminar paisajes acuáticos y todo lo que lo rodea.
- •Carcasa duradera y conjunto de diodo reemplazable para
- •El kit de luces triples incluye un cable de 12' desde el transformador hasta la unión con 8' adicionales para cada
- La luz blanca cálida coincide con la temperatura de 2800° K de la iluminación halógena e incandescente.
- Las luces de estanque de color blanco cálido cuentan con una fotocélula de luz de extraíble con sensor de memoria
- •El sensor de luz enciende las luces al anochecer y las apaga después de 6 horas, incluso si la fotocélula se cubre.
- ·Las luces para estanques de colores cambiante incluyen el módulo inteligente y la aplicación InfiColor para desbloquear todo elpotencial de los reflectores que pueden cambiar de color.



Fotocélula



Módulo controlado:

MODELO	ITEM	CÓDIGO	CORRIENTE	WATTS	ÁNGULO DEL HAZ	DIMENSIONES	INCLUYE	GARANTIA
SOLWPL1	74101	0017974	12 volt AC	2	30 Grados	2½"L x 2W"	Base de luz, fotocélula removible & transformador de 12 V para exteriores	1Año
CCPL1	74094	0017976	InfiColor	2	30 Grados	2½"L x 2W"	Base de luz, fotocélula removible & transformador de 12 V para exteriores	1Año
SOLWPL3	74102	0017975	12 volt AC	6	30 Grados	(3) 2½"L x 2W" Base de luz, fotocélula removible & transformador de 12 V para exteriores		1Año
CCPL3	74095	0017977	InfiColor	6	30 Grados	(3) 2½"L x 2W" Base de luz, fotocélula removible & transformador de 12 V para exteriores		1Año



WWBSX4 (Luz Blanca cálida) CCBSX4 (Luz de color cambiante)

- •El cableado de conexión rápida Atlantic hace que la conexión de varios accesorios sea rápida y sencilla.
- •Compactos bloques divisores de 4 salidas en línea para luces de color y blanco cálido. Simplifique las conexiones y móntelo en superficies planas para organizar el cableado.
- •Todos los divisores cuentan con tapas removibles resistentes a la intemperie para salidas no utilizadas e incluye grasa dieléctrica.
- •El divisor de luz blanca cálido se puede pelar y empalmar en sistemas de bajo
- •Los divisores para luces que cambian de color cuentan con conexiones unidireccionales para eliminar la desalineacióne intrusión de agua.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	DIMENSIONES	INCLUYE	GARANTÍA
WWBXX4	74123		Bloque para divisor de 4 salidas	12 volt AC	5"L x 1½"W x 1½"H w/4" cord	Tapas para intemperie	1 Año
CCBSX4	74112	0017982	Bloque para divisor de 4 salidas	InfiColor	5"L x 1½"W x 1½"H w/4" cord	Tapas para intemperie	1 Año



WWEXT20 (Luz Blanca cálida) CCEXT20 (Luz de color cambiante)

- •Los cables de extensión permiten la colocación remota de luces donde más se necesitan en el paisaje, paisaje acuático y exteriores.
- •Las extensiones de Atlantic cuentan con juntas de silicona y grasa dieléctrica para asegurar conexiones impermeables
- •El cable de extensión para luz blanca cálida se puede pelar y empalmar en sistemas de bajo voltaje existentes.
- •Los cables de extensión para luces que cambian de color cuentan con conexiones unidireccionales codificadas para eliminar desalineación e intrusión de agua.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	CABLE	INCLUYE	GARANTÍA
WWEXT20	74124		Cable de extensión	12 volt AC	20′	Tapas para intemperie	1 Año
CCEXT20	74113	0017983	Cable de extensión	InfiColor	20′	Tapas para intemperie	1 Año

¿SABÍAS QUE?

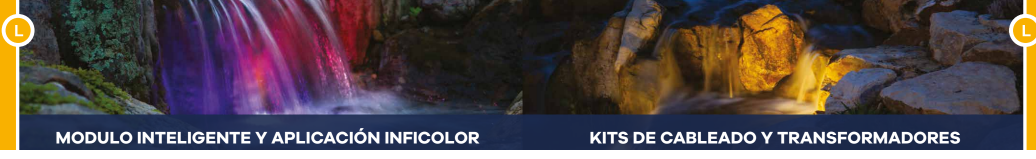
Los kits de luces para estanques individuales y triples vienen con todo lo necesario para configurar una operación automática. Los kits de luces de cambio de color cuentan con un módulo inteligente InfiColor para controlar colores, transiciones, secuencias y sincronización. Los conjuntos de luz blanca cálida incluyen fotocélulas con sensores de luz que se encienden al anochecer y se apagan después de 6 horas de funcionamiento. Las fotocélulas están diseñadas con una memoria incorporada que registra las últimas 24 horas y repite la programación independientemente si la fotocélula se cubre con escombros o plantas.





¿SABÍAS QUE?

En respuesta a las solicitudes del contratista para modificar la longitud del cable de iluminación, hemos cambiado los cables de luz de nuestros accesorios, extensiones y accesorios de las luces blancas cálidas de cable de varios hilos a un cable plano de dos hilos de baja tensión. Cualquier cable plano de dos hilos puede acortarse como se desee, siguiendo las mejores prácticas de empalme. ¡¡¡¡NUNCA CORTE LOS CABLES REDONDOS MULTI HILOS!!!El cable de múltiples hilos dentro del aislamiento redondo se adapta con precisión al LED y a la salida del controlador, y no se puede modificar sin dañar las luces y anular la garantía.



El módulo inteligente InfiColor y la aplicación móvil son el corazón del sistema de iluminación que cambia de color y permite a los usuarios programar secuencias y transiciones de color personalizadas, establecer el tiempo de secuencia y la programación diaria y desbloquear todas las opciones RGB en cualquier dispositivo móvil Apple o Android. El módulo inteligente InfiColor ahora controla tres zonas individuales a través de la aplicación móvil vía Bluetooth® y es compatible con todos los sistemas de lluminación y cascadas de Atlantic, pasadas y presentes, con adaptadores sencillos incluidos con cada módulo.



- •El módulo inteligente y la aplicación InfiColor desbloquean todo el potencial de las luces que cambian de color.
- •El módulo inteligente se controla de forma inalámbrica a través de la aplicación InfiColor, no se necesita control remoto.
- •l as tres salidas del módulo inteligente InfiColor se pueden sincronizar y vincular como una sola zona o tres zonas se pueden controlar individualmente
- •Cada salida puede controlar hasta 40 vatios de las luces que cambian de color para un total de 120 vatios por módulo inteligente InfiColor.
- •Actualice cualquier sistema de iluminación que cambie de color o cascadas de Atlantic al sistema InfiColor usando los adaptadores incluidos con cada

APLICACIÓN INFICOLOR

La aplicación Bluetooth® InfiColor crea colores, secuencias, transiciones, sincronización y programación diaria personalizada de sus sistemas de iluminación y cascadas Atlantic accesible en cualquier dispositivo móvil Apple o Android, sin necesidad de control remoto



- •Seleccione cualquiera o todas las tres zonas para controlar.
- •Elija cualquier color visualmente o cree un color personalizado con controles
- •Combine y guarde secuencias de colores personalizadas como favoritas.
- •Asigne una de las cinco transiciones y ajuste la velocidad de cualquier favorito.
- Ajuste el brillo de secuencias y colores sólidos como desee.
- •Las tres zonas se pueden nombrar y programar de forma independiente.
- •La aplicación InfiColor está disponible en todos los dispositivos Apple o

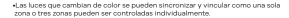
¿SABÍAS QUE?

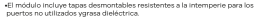
En realidad, el módulo inteligente y la aplicación InfiColor no le brindan un control ilimitado de un Infinito número de colores. Lamentamos decirlo, mentimos. Las opciones de color de los sistemas RGB son bastante limitados. La cantidad de colores que se pueden generar mediante la combinación de los 256 niveles de rojo, verde y azul son solo de 256 x 256 x 256 = 16,777,216. Entonces, en realidad, solo se tiene un control limitado de 16.77 millones de colores con el nuevo sistema de iluminación Atlantic.

Pedimos disculpas por engañarlo.









•El transformador de estado sólido de 30 vatios es totalmente resistente a la intemperie para instalaciones al aire libre sin preocupaciones.

 Actualice cualquier sistema de iluminación que cambie de color o cascadas de Atlantic al sistema InfiColor usando los adaptadores incluidos con cada módulo.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	SALIDA	INCLUYE	GARANTÍA
ссѕмзохз	74125	0017984	Kit de cableado para 3 luces Inficolor	12 volt AC	InfiColor	Transformador de 30 watt & (3) adaptadores	1 Año



- •El kit de cableado para luz blanca cálida alimenta y conecta hasta cuatro luces.
- •El divisor de bloque compacto para 4 salidas el línea simplifica las conexiones y se monta en superficies planas para arreglar y organizar el cableado.
- •El divisor cuenta con tapas removibles resistentes a la intemperie para puertos
- •El transformador de estado sólido de 30 vatios es totalmente resistente a la intemperie para instalaciones al aire libre sin preocupaciones
- •Agregue divisores adicionales (no incluidos) para alimentar hasta 30 vatios de iluminación blanca cálida.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	SALIDA	INCLUYE	GARANTÍA
WW30X4	74122		Kit de cableado para 4 luces blancas	12 volt AC	12 volt AC	Transformador de 30 watt &divisor de 4 salidas	1 Año



- •I os transformadores proporcionan corriente AC de bajo voltaje confiable para los
- •Los transformadores de estado sólido son totalmente resistentes a la intemperie para instalaciones al aire libre sin preocupaciones.
- •TRANS88 y TRANS150 cuentan con fotocélula incorporada con sensor de luz y temporizador para encender al anochecer y se apaga al amanecer o después de 4, 6 u 8 horas de funcionamiento.
- Conecte el cableado directamente a TRANS88 y TRANS150.
- •TRANS60 se conecta a enchufes de conexión rápida de 2 pines.

MODELO	ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORRIENTE	SALIDA	GARANTÍA
TRANS60	77031		Transformador de 60 watts	12 volt AC	12 volt AC	1 Año
TRANS88	74111	0017985	Transformador de 80 watts	12 volt AC	12 volt AC	1 Año
TRANS150	74110		Transformador de 150 watts	12 volt AC	12 volt AC	1 Año