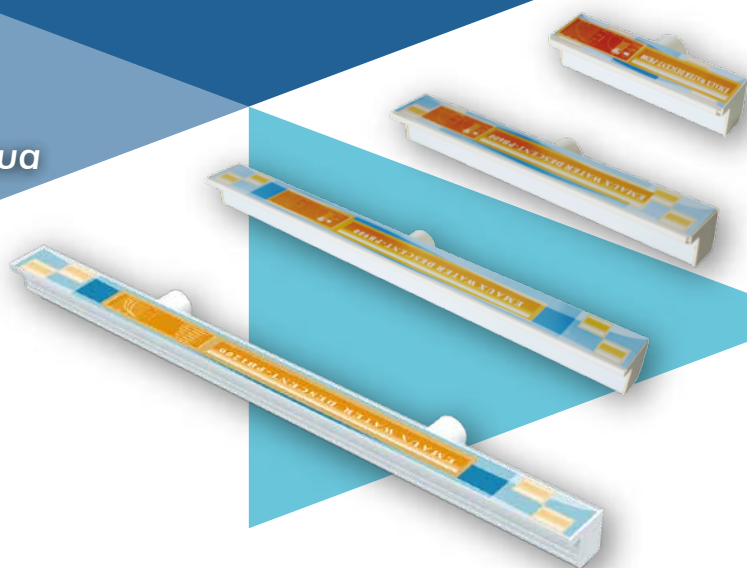


Cascada de agua

*Hermosa decoración para su piscina o spa
Colores vivos y sonido relajante del agua
Efectos visuales de arco, lluvia o salto de agua*



Cascada de agua

La cascada de agua es uno de los accesorios decorativos más hermosos para su piscina o spa.

El movimiento de agua de la cascada puede servir tanto para crear un agradable efecto visual como para proporcionar un relajante masaje, aportando elegancia y estilo a su piscina.

La cascada está disponible en cinco modelos para disfrutar de distintos efectos y recorridos del agua, como una cascada de agua corriente o un recorrido tipo arco o salto vertical de agua.

La tira de luces LED opcional con colores vivos RGB puede añadir aún más atractivo al paisaje, además de disfrutar de un sonido apacible de agua en movimiento.

Características

1. Dos anchos : 25 mm y 150 mm, adecuados para distintos tamaños de paredes.

2. Tres largos : 300 mm, 600 mm, y 900 mm.

3. Cinco efectos de agua:

- ▶ Serie PB: Cortina de agua con recorrido estándar
- ▶ Serie PBA: Cortina de agua con recorrido de arco
- ▶ Serie PBS: Cortina de agua con recorrido de salto
- ▶ Serie RA: Efecto de lluvia con recorrido de arco
- ▶ Serie RS: Efecto de lluvia con recorrido de salto

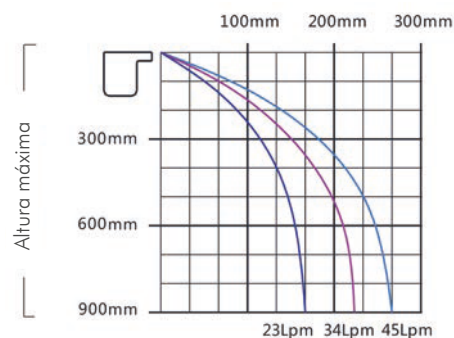
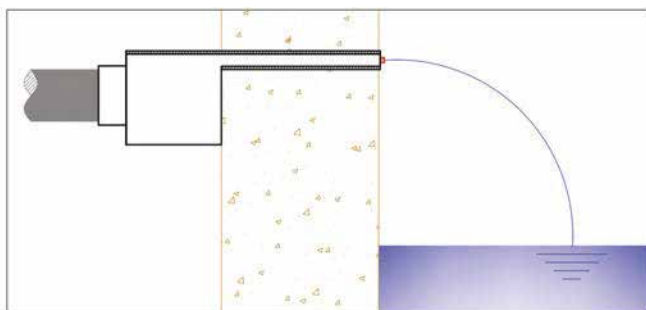
4. La tira LED es alimentada por un armario de control 12V DC, seguro y fiable.

5. El control de luces se realiza a través de un mando o un armario de control con 10 patrones de iluminación disponibles.

6. Se pueden sincronizar múltiples cascadas con el mismo controlador para que actúen al mismo ritmo.

Serie "PB"

Este modelo ofrece un excelente efecto visual con una fina cortina de agua que recuerda un manantial en una montaña.



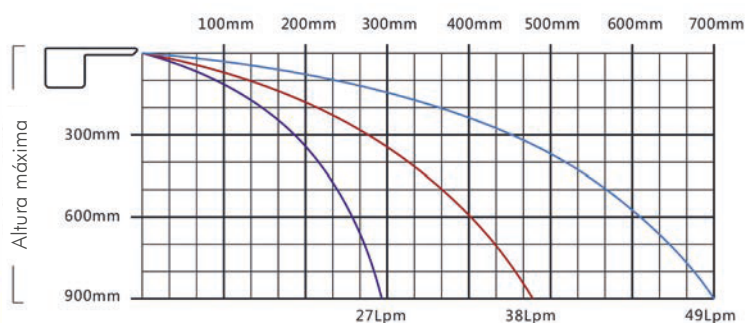
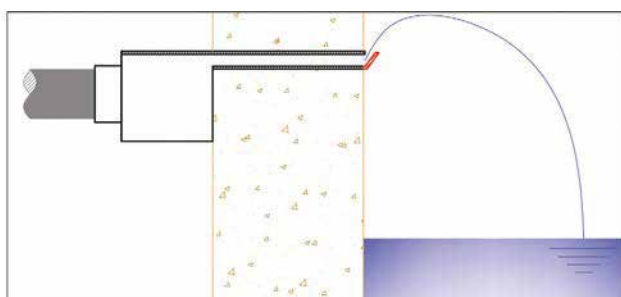
Nota: este gráfico corresponde a la cascada de agua de 300 mm de largo. Para un largo de 600 mm se requiere el doble de caudal, el triple para 900 mm y cuatro veces mayor para 1200 mm.

Especificaciones

| Código (LED) | Modelo (LED) | Código (sin LED) | Modelo (sin LED) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Alimentación |
|--------------|---------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 88480101 | PB300-25(L) | 88485001 | PB300-25 | 306 | 138 | 76 | 25 | 12V DC 4W |
| 88480102 | PB300-150(L) | 88485002 | PB300-150 | 306 | 263 | 76 | 150 | 12V DC 4W |
| 88480111 | PB600-25(L) | 88485011 | PB600-25 | 606 | 138 | 76 | 25 | 12V DC 8W |
| 88480112 | PB600-150(L) | 88485012 | PB600-150 | 606 | 263 | 76 | 150 | 12V DC 8W |
| 88480121 | PB900-25(L) | 88485021 | PB900-25 | 906 | 138 | 76 | 25 | 12V DC 12W |
| 88480122 | PB900-150(L) | 88485022 | PB900-150 | 906 | 263 | 76 | 150 | 12V DC 12W |
| 88480131 | PB1200-25(L) | 88485031 | PB1200-25 | 1206 | 138 | 76 | 25 | 12V DC 17W |
| 88480132 | PB1200-150(L) | 88485032 | PB1200-150 | 1206 | 263 | 76 | 150 | 12V DC 17W |

Serie "PBA"

Esta cascada produce un bonito arco de agua que se proyecta hacia arriba y cae en la piscina con un agradable sonido, creando un escenario hipnotizante, especialmente por la noche.



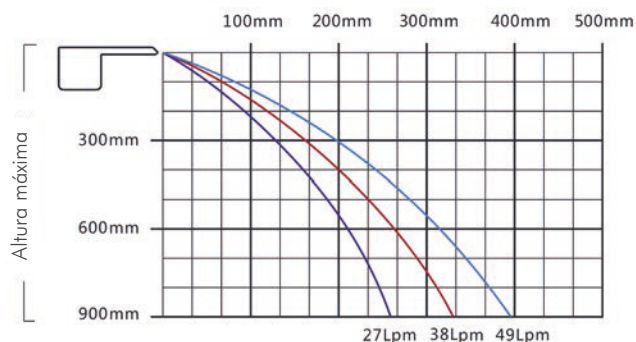
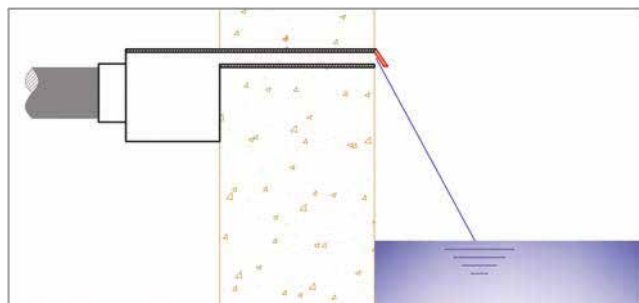
Nota: este gráfico corresponde a la cascada de agua de 300 mm de largo. Para un largo de 600 mm se requiere el doble de caudal y el triple para 900 mm

Especificaciones

| Código (LED) | Modelo (LED) | Código (sin LED) | Modelo (sin LED) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Alimentación |
|--------------|---------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 88480401 | PBA300-25(L) | 88485401 | PBA300-25 | 306 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 4W |
| 88480402 | PBA300-150(L) | 88485402 | PBA300-150 | 306 | 277 | 76 | 164 | 12V DC 4W |
| 88480411 | PBA600-25(L) | 88485411 | PBA600-25 | 606 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 8W |
| 88480412 | PBA600-150(L) | 88485412 | PBA600-150 | 606 | 277 | 76 | 164 | 12V DC 8W |
| 88480421 | PBA900-25(L) | 88485421 | PBA900-25 | 906 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 12W |
| 88480422 | PBA900-150(L) | 88485422 | PBA900-150 | 906 | 277 | 76 | 164 | 12V DC 12W |

Serie "PBS"

Una elegante cascada que imita la caída de agua por un acantilado.



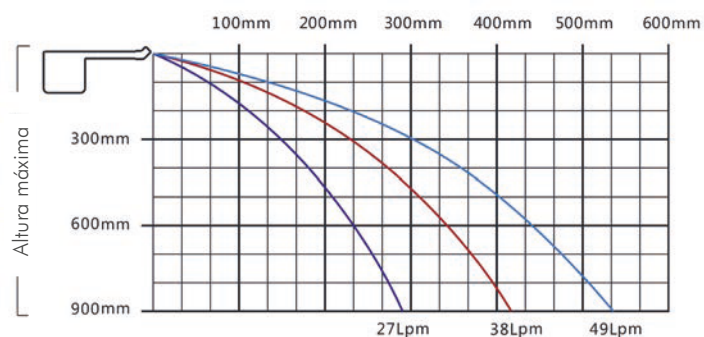
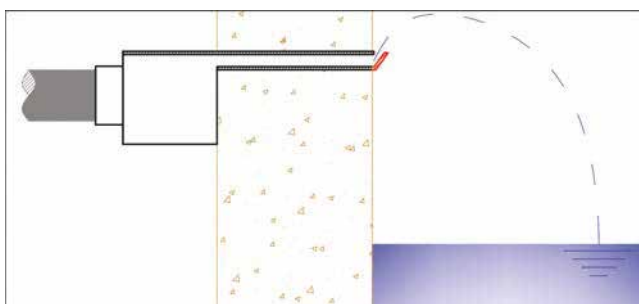
Nota: este gráfico corresponde a la cascada de agua de 300 mm de largo. Para un largo de 600 mm se requiere el doble de caudal y el triple para 900 mm.

Especificaciones

| Código (LED) | Modelo (LED) | Código (sin LED) | Modelo (sin LED) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Alimentación |
|--------------|---------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 88480501 | PBS300-25(L) | 88485501 | PBS300-25 | 306 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 4W |
| 88480502 | PBS300-150(L) | 88485502 | PBS300-150 | | 277 | | 164 | |
| 88480511 | PBS600-25(L) | 88485511 | PBS600-25 | 606 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 8W |
| 88480512 | PBS600-150(L) | 88485512 | PBS600-150 | | 277 | | 164 | |
| 88480521 | PBS900-25(L) | 88485521 | PBS900-25 | 906 | 152 | 76 | 39 | 12V DC 12W |
| 88480522 | PBS900-150(L) | 88485522 | PBS900-150 | | 277 | | 164 | |

Serie "RA"

Esta cascada con la trayectoria de un arco de lluvia añade carácter y estilo a su piscina. La lluvia de agua desciende con un ángulo de 45° y luego se arquea y cae a la superficie del agua.



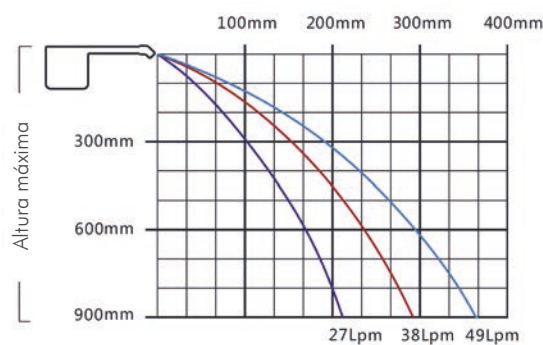
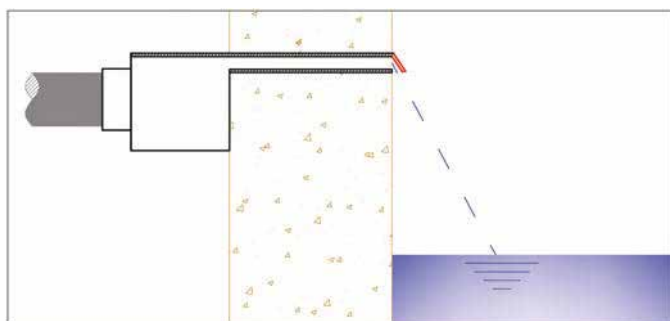
Nota: este gráfico corresponde a la cascada de agua de 300 mm de largo. Para un largo de 600 mm se requiere el doble de caudal y el triple para 900 mm.

Especificaciones

| Código (LED) | Modelo (LED) | Código (sin LED) | Modelo (sin LED) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Alimentación |
|--------------|--------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 88480201 | RA300-25(L) | 88485201 | RA300-25 | 306 | 159 | 85 | 46 | 12V DC 4W |
| 88480202 | RA300-150(L) | 88485202 | RA300-150 | | 284 | | 171 | |
| 88480211 | RA600-25(L) | 88485211 | RA600-25 | 606 | 159 | 85 | 46 | 12V DC 8W |
| 88480212 | RA600-150(L) | 88485212 | RA600-150 | | 284 | | 171 | |
| 88480221 | RA900-25(L) | 88485221 | RA900-25 | 906 | 159 | 85 | 46 | 12V DC 12W |
| 88480222 | RA900-150(L) | 88485222 | RA900-150 | | 284 | | 171 | |

Serie "RS"

Esta cascada con efecto de lluvia con recorrido de salto se adapta armoniosamente a distintos ambientes.



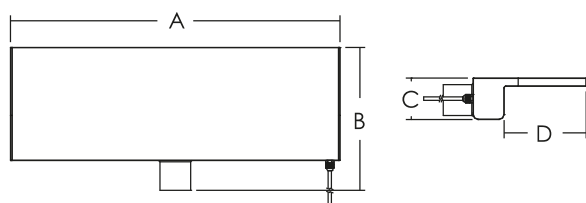
Nota: este gráfico corresponde a la cascada de agua de 300 mm de largo. Para un largo de 600 mm se requiere el doble de caudal y el triple para 900 mm.

Especificaciones

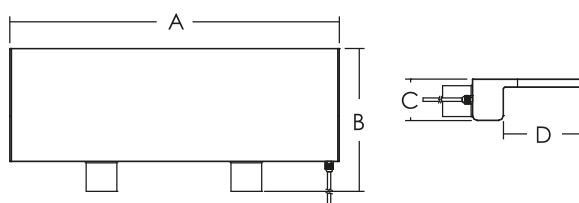
| Código (LED) | Modelo (LED) | Código (sin LED) | Modelo (sin LED) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | Alimentación |
|--------------|--------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 88480301 | RS300-25(L) | 88485301 | RS300-25 | 306 | 159 | 78 | 46 | 12V DC 4W |
| 88480302 | RS300-150(L) | 88485302 | RS300-150 | 306 | 284 | 78 | 171 | 12V DC 4W |
| 88480311 | RS600-25(L) | 88485311 | RS600-25 | 606 | 159 | 78 | 46 | 12V DC 8W |
| 88480312 | RS600-150(L) | 88485312 | RS600-150 | 606 | 284 | 78 | 171 | 12V DC 8W |
| 88480321 | RS900-25(L) | 88485321 | RS900-25 | 906 | 159 | 78 | 46 | 12V DC 12W |
| 88480322 | RS900-150(L) | 88485322 | RS900-150 | 906 | 284 | 78 | 171 | 12V DC 12W |

Planos y dimensiones

Modelos de 300, 600 y 900 mm



Modelos de 1200 mm



Armario de control para cascadas con LED

La tira de luces LED está integrada en el equipo (en lugar de utilizar fibra óptica), situando así la luz lo más cerca posible de la cascada. Este diseño añade una iluminación fabulosa al agua que cae en la piscina. Las 10 opciones de efectos de iluminación pre-programados le permiten tener en sus manos uno de los más bonitos accesorios luminosos para el agua.

Especificaciones

Potencia de entrada: 220 VAC +/- 15% 50/60 Hz

Potencia de salida: 12V DC 60W

Mando a distancia incluido

| Código | Modelo | Descripción |
|----------|--------|--|
| 08080035 | WTD-CB | Armario de control para cascadas con LED |

