



# ARPON

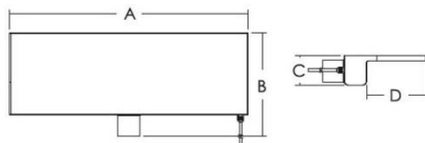
## LAME CASCADE AQUAPERLA

La cascade lame produit un rideau d'eau avec une élégante courbure pour transporter vos sens grâce au doux murmure de l'eau et vous procurer un sentiment de paix, de bien-être et de sérénité.

De haute qualité et facile à encastrer dans un mur en construction ou en rénovation, elle sublimerait votre bassin ou piscine et vous offrirait un effet relaxant sur votre peau.

### Avantages :

- Installation facile
- Fabriqué en ABS inaltérable et résistant à la corrosion
- Peut fonctionner avec la pompe de filtration ou une pompe dédiée
- Très bel effet sur le mur et dans l'eau
- Oxygénation de l'eau
- Existe en différentes largeurs (300, 600, 900, et 1200mm) avec ou sans éclairage Led



### Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Ø (mm)	Débit* (m <sup>3</sup> /h)	Dimensions				Puissance LED
				A	B	C	D	
<b>L300</b>	Lame d'eau 300mm	50	0,90	306	138	76	25	
<b>L600</b>	Lame d'eau 600mm	50	3,60	606	138	76	25	
<b>L900</b>	Lame d'eau 900mm	50	8,10	906	138	76	25	
<b>L1200</b>	Lame d'eau 1200mm	50	14,40	1206	138	76	25	
<b>L300LED</b>	Lame d'eau 300mm Led	50	0,90	306	138	76	25	4W / 12V
<b>L600LED</b>	Lame d'eau 600mm Led	50	3,60	606	138	76	25	8W / 12V
<b>L900LED</b>	Lame d'eau 900mm Led	50	8,10	906	138	76	25	12W / 12V
<b>L1200LED</b>	Lame d'eau 1200mm Led	50	14,40	1206	138	76	25	17W / 12V

\*Débit à titre indicatif, variation en fonction de la hauteur et la distance entre la pompe et la lame d'eau.

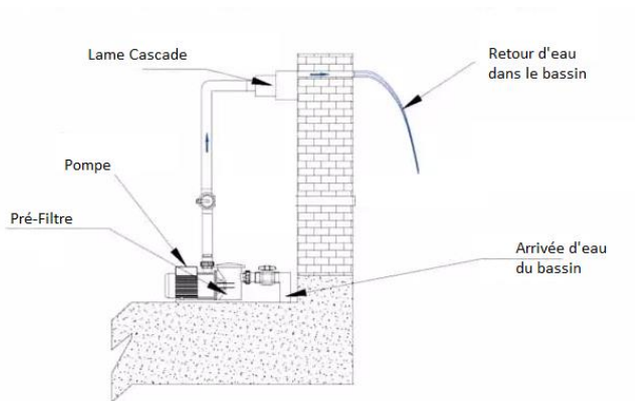


# ARPON

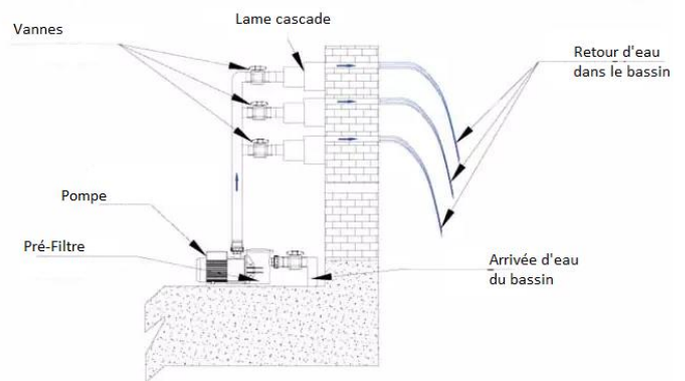
## LAME CASCADE AQUAPERLA

### Techniques d'installation :

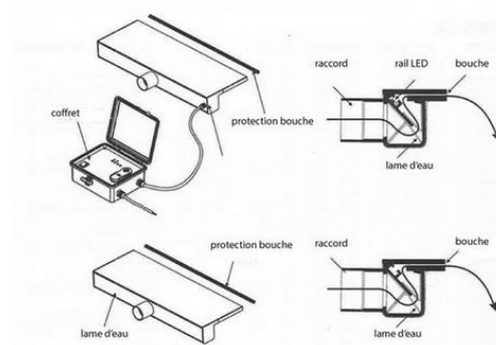
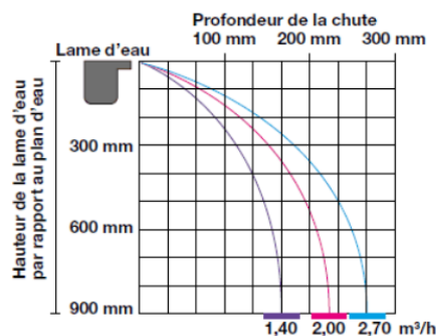
#### Schéma d'installation d'une lame



#### Schéma d'installation de plusieurs lames



### Données techniques



Le choix de la lame d'eau à LED nécessite l'achat d'un coffret électrique adapté de 60w (non inclus),

- Plage de fonctionnement : 30 à +40°C
- Tension d'entrée : 220V -50/60 Hz
- Tension de sortie : 12V-60W
- Fréquence : 433mHz
- Possible de piloter plusieurs lames d'eau avec le même coffret

