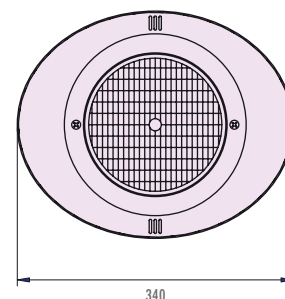
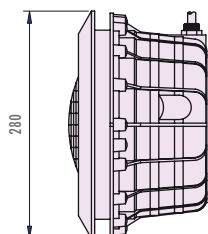
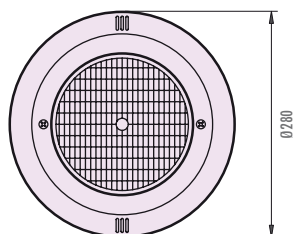
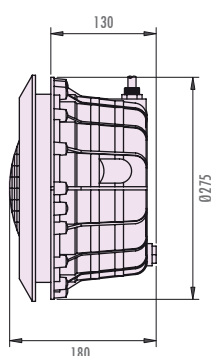


## PROYECTORES SUBACUÁTICOS PARA PISCINA\_UNDERWATER SWIMMING POOL LIGHTS \_PROJECTEURS SUBAQUATIQUES POUR PISCINE



FORMA SHAPE FORME	PISCINA_POOL PISCINE	CÓDIGO_CODE	CABLE	PASACABLE CABLE CONDUIT PASSE-CABLE	LÁMPARA LAMP LAMPE	NICHO RECESS NICHE	FOCO SPOTLIGHT SPOT	EMBALAJE_PACKING EMBALLAGE	PESO BRUTO_WEIGHT GROSS_POIDS BRUT Kg	VOLUMEN_VOLUME m <sup>3</sup>
		<b>B-031</b>			●	●	300W - 12V	4	8,6	0,069
		<b>B-031 SNC</b>			●		300W - 12V	8	13,0	0,090
		<b>B-031-CP</b>	●	●	●	●	300W - 12V	4	8,6	0,069
	Hormigón Concrete Béton	<b>B-031-NEW</b>			●	●	300W - 12V	1	2,5	0,023
		<b>B-031SL</b>		●		●	300W - 12V	4	7,6	0,069
		<b>B-031-SN</b>	●		●		300W - 12V	8	13,0	0,093
		<b>B-032</b>	●		●	●	300W - 12V	4	12,6	0,069
		<b>B-032-NEW</b>	●		●	●	300W - 12V	1	2,5	0,023
		<b>B-039</b>	●		●	●	300W - 12V	4	4,0	0,070
	Prefabricada Prefabricated Préfabriquée	<b>B-039-CP</b>	●	●	●	●	300W - 12V	4	14,0	0,070
		<b>B-039-NEW</b>	●		●	●	300W - 12V	1	3,5	0,023
		<b>B-039SL</b>				●	300W - 12V	4	13,0	0,070
	Liner	<b>B-044</b>			●	●	300W - 12V	4	13,8	0,070
		<b>B-044-NEW</b>			●	●	300W - 12V	4	3,5	0,030

## PROYECTORES SUBACUÁTICOS PARA PISCINA\_UNDERWATER SWIMMING POOL LIGHTS \_PROJECTEURS SUBAQUATIQUES POUR PISCINE

- Construidos en ABS blanco, totalmente inalterables a los rayos UVA y a las agresiones químicas usuales en una piscina.
- Su mecanismo con dos tornillos asegura una perfecta fijación del foco protegiéndolo de caídas o movimientos al ser tocados por los bañistas.
- Salida de nicho de 3/4" con prensaestopas preparado para roscar manguera pasacables.
- Lámpara de 300W a 12V

- Made in white UVA resistant ABS plastic capable of withstanding the harsh chemicals often used in a swimming pool.
- Its two screw mechanism ensures the perfect attachment of the spotlight protecting it from falling off or moving when touched by bathers.
- 3/4" recess outlet with gland seal suitable for cable hose threading.
- 300W, 12V lamp

- Fabriqués en ABS blanc, totalement résistants contre les rayons UVA et les attaques chimiques typiques d'une piscine.
- Leur mécanisme reposant sur deux vis garantit une fixation parfaite du spot, en le protégeant de chutes éventuelles et des mouvements en cas de contact avec les nageurs.
- Sortie de niche de 3/4" avec presse-étoupe pour le vissage de tubes passe-câbles.
- Lampe de 300 W, 12 V