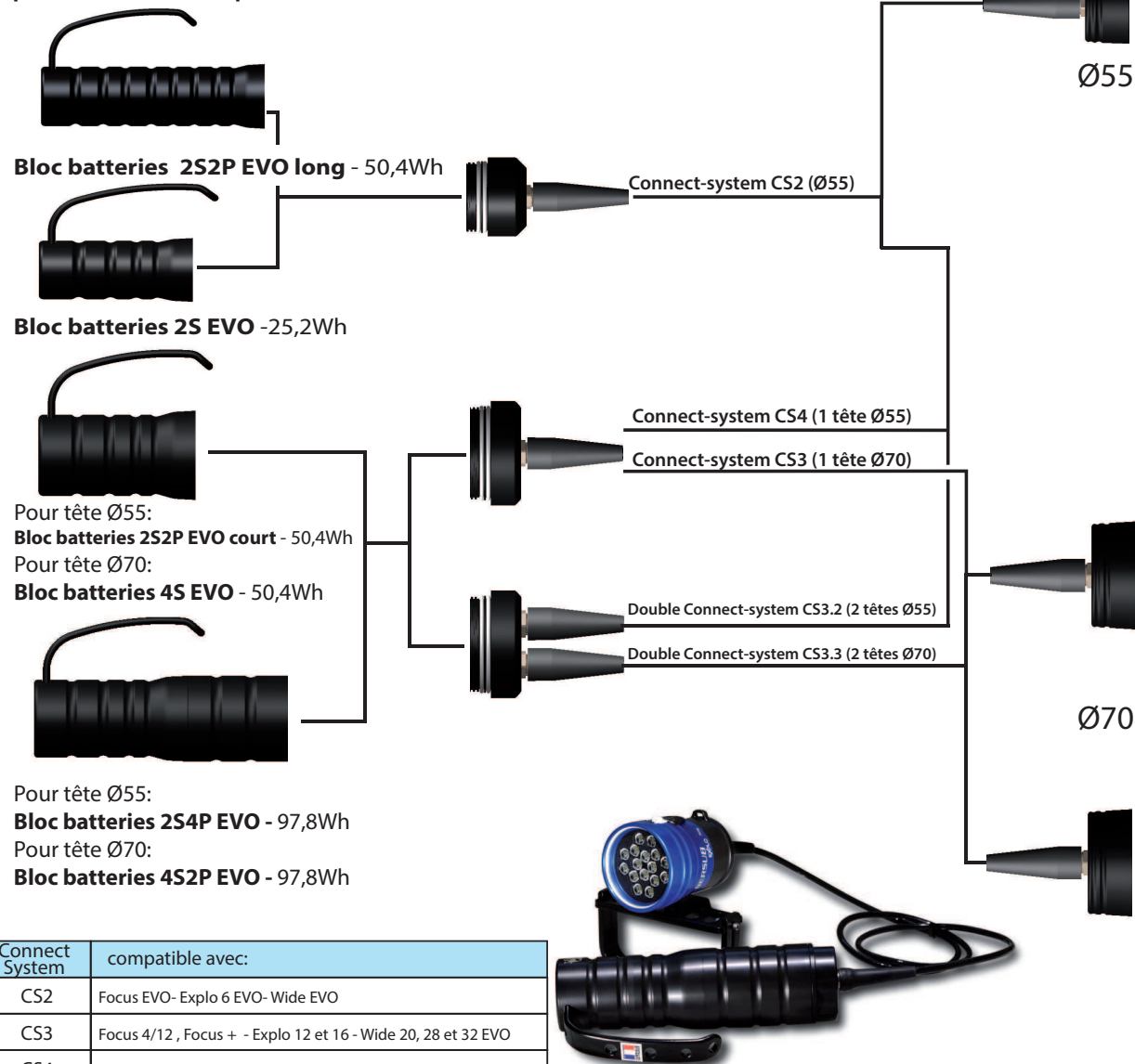


CONNECT - SYSTEM (EVO 2023)

Convertissez votre phare ou composez votre configuration en système déporté selon votre type d'utilisation: photo/vidéo/spéléo/Tek...



Pour tête Ø55:
Bloc batteries 2S4P EVO - 97,8Wh
 Pour tête Ø70:
Bloc batteries 4S2P EVO - 97,8Wh

Connect System	compatible avec:	
CS2	Focus EVO- Explo 6 EVO- Wide EVO	
CS3	Focus 4/12, Focus + - Explo 12 et 16 - Wide 20, 28 et 32 EVO	
CS4	Focus EVO- Explo 6 EVO- Wide EVO	
CS3.2	Focus EVO- Explo 6 EVO- Wide EVO	montage avec deux têtes
CS3.3	Focus 4/12, Focus + - Explo 12 et 16 - Wide 20, 28 et 32 EVO	montage avec deux têtes

Batterie EVO	Autonomie pour 1 tête	Modèle		Lumens	°	T°	
2S	0h55 à 1h45	FOCUS EVO	mode explo	4200	15°	5700K	
2S2P	1h50 à 3h30		mode vidéo	3500	130°	4300K	
2S4P	3h40 à 7h						
2S	0h55 à 2h40	EXPLO 6 EVO	EXPLO 6 EVO	4200	15°	5700K	
2S2P	1h50 à 5h20		EXPLO 6 EVO NEUTRAL	3300	15°	4300K	
2S4P	3h40 à 10h40						
2S	0h40 à 2h	WIDE EVO	Neutral	5500	130°	5000K	
2S2P	1h20 à 4h						
2S4P	2h40 à 8h						

Batterie EVO	Autonomie	Modèle		Lumens	°	T°			
4S	(12°)2h05 à 4h10	FOCUS 4/12 EVO	mode explo(spot)	2800	12°	5700K			
	(130°)0h50 à 1h40		mode vidéo(wide)	6800	130°	4300K			
4S2P	(12°)4h10 à 8h20		mode explo(spot)	2800	12°	5700K			
	(130°)1h40 à 3h20		mode vidéo(wide)	6800	130°	4300K			
4S	(12°)1h25 à 2h50		FOCUS + EVO	mode explo(spot)	5600	18°		5700K	
	(130°)0h50 à 1h40			mode vidéo(wide)	10000	130°		4300K	
4S2P	(12°)2h50 à 5h20	mode explo(spot)		5600	18°	5700K			
	(130°)1h40 à 3h20	mode vidéo(wide)		10000	130°	4300K			

Batterie EVO	Autonomie	Modèle		Lumens	°	T°	
4S	0h40 à 2h	WIDE 20 EVO	WIDE 20 EVO	11000	130°	5700K	
4S2P	1h20 à 4h		WIDE 20 EVO NEUTRAL	10000	130°	4300K	
4S	0h35 à 1h45	WIDE 28R EVO	WIDE 28R EVO	13800	130°	5700K	
4S2P	1h10 à 3h30		WIDE 28R EVO NEUTRAL	12400	130°	4300K	
4S	0h30 à 1h30	WIDE 32 EVO	WIDE 32 EVO	15500	130°	5700K	
4S2P	1h à 3h		WIDE 32 EVO NEUTRAL	14000	130°	4300K	

Batterie EVO	Autonomie	Modèle		Lumens	°	T°	
4S	0h55 à 2h40	EXPLO 12 EVO	EXPLO 12 EVO	6400	15°	5700K	
4S2P	1h50 à 5h20		EXPLO 12 EVO NEUTRAL	6600	15°	4300K	
4S	0h40 à 2h	EXPLO 16 EVO	EXPLO 16 EVO	10500	18°	5700K	
4S2P	1h20 à 4h		EXPLO 16 EVO NEUTRAL	9000	18°	4300K	