

LOREX



INTERNATIONAL



CATALOGUE FONTAINERIE 2020






www.lorex.biz





contact@lorex.biz





 +33.493.19.07.32





 +33.607.03.59.22





12 Quai PAPACINO 06300 NICE / France

NOS REFERENCES	REFERENCES FABRICANT		WATT	LUMEN	COULEUR LED	DESCRIPTION	DIMENSIONS			COLIS	Page catalogue
							L	W	H		
PRFONX1	AL 2031 1W SINGLE COLOR		1	100	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	• Corps du projecteur INOX 316 L •Verre trempé •Montage en surface	36,0	31,0	16,0	30	33
PRFONX1/3	AL 2031 3W SINGLE COLOR		3	220	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	•LED 1x1 W ou 1x3 W •IP 68 Classe III 12V	36,0	31,0	16,0	30	33
PRFONX3	AL 2041 3X1W SINGLE COLOR		3	300	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	• Corps du projecteur INOX 316 L •Verre trempé •Montage en surface	52,0	41,0	17,0	30	33
PRFONX3/3	AL 2041 3X3W SINGLE COLOR		9	660	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	•LED 3x1 W ou 3x3 W •IP 68 Classe III 12V	52,0	41,0	17,0	30	33
PRFONX3RVB	AL 2041 RGB 3X3 FULL COLOR		9		RGB	•LED RVB Full colour •RVB 4 câbles	52,0	41,0	17,0	30	33
PRFONX6	AL 2051 6X1W SINGLE COLOR		6	600	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	• Corps du projecteur INOX 316 L •Verre trempé •Montage en surface	60,0	52,0	52,0	10	34
PRFONX6/3	AL 2051 6X3W SINGLE COLOR		18	1320	Blanc / Blanc chaud Bleu Vert / Jaune	•LED 3x1 W ou 6x3 W •IP 68 Classe III 12V	60,0	52,0	52,0	10	34
PRFONX6RVB	AL 2051 RGB 6X3 FULL COLOR		18		RGB	•LED RVB Full colour •RVB 4 câbles	60,0	52,0	52,0	10	34
PRFONX9	AL S3625 9X1 SINGLE COLOR		9	900	Blanc/Blanc chaud	•Corps du projecteur en résine				1	38
PRFONX9/3	AL S3625 9X3 SINGLE COLOR		27	1980	Bleu / Rouge	•Verre trempé				1	38
PRFONX12	AL S3625 12X1 SINGLE COLOR		12	1200	Vert / Jaune	•Montage en surface				1	38
PRFONX12/3	AL S3625 9X3 SINGLE COLOR		36	2640		•LED 9x1 W ou 9x3 W et LED 12x1w ou 12x3w				1	38
PRFONX9RVB	AL S3625 9X3 SINGLE COLOR		27		RVB	•IP 68 Classe III 12 V				1	38
PRFONX12RVB	AL S3625 12X3 SINGLE COLOR		36			•LED RVB Full color RVB 4 câbles				1	38
PRFONX24	AL 3105 24X1W SINGLE COLOR		24	2400	Blanc/Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	•Corps du projecteur en inox 316l •Verre trempé •Montage en surface				1	38
PRFONX24/3	AL 3105 24X3W SINGLE COLOR		72	5280		•LED 24x1 W ou 24x3 W				1	38
PRFONX24RVB	AL 3105 RGB 24X1W FULL COLOR		72		RVB	•IP 68 Classe III 12 V •LED RVB Full color RVB 4 câbles				1	38

NOS REFERENCES	REFERENCES FABRICANT		WATT	LUMEN	COULEUR LED	DESCRIPTION	DIMENSIONS			COLIS	Page catalogue
							L	W	H		
PRFONPX3	AL 4211-H POW. 3X1W SINGLE COLOR		3	300	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Corps du projecteur en résine •Enjoliveur en INOX 316L •Verre trempé 				30	35
PRFONPX3/3	AL 4211-H POW. 3X3W SINGLE COLOR		9	660	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Montage en surface •LED 3x1 W ou 3x3 W •IP 68 Classe III 12 V 				30	35
PRFONPX3RVB	AL 4211-H POW.RGB 3X3W FULL COLOR		9		RVB	<ul style="list-style-type: none"> •LED RVB full color •RVB 4 câbles 				30	35
PRN66P6/68	AL 4021-H POW. SINGLE COLOR		6	600	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Corps du projecteur en N66 •Verre trempé •Montage en surface 	67,0	52,0	29,0	30	35
PRN66P6RVB68	AL 4021-H POW.RGB		6	600	RVB	<ul style="list-style-type: none"> •LED 6x1 W •IP 68 Classe III 12 V •RVB 4 câbles 	67,0	52,0	29,0	30	35
PRFONPX9	AL 4231-H POW. 9X1W SINGLE COLOR		9	900	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Corps du projecteur en résine •Enjoliveur en INOX 316L •Verre trempé 				12	35
PRFONPX9/3	AL 4231-H POW. 9X3W SINGLE COLOR		27	1980	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Montage en surface •LED 9x1 W ou 9x3 W •IP 68 Classe III 12 V 				12	35
PRFONPX9RVB	AL 4231-H POW RGB 9X3W SINGLE COLOR		27		RVB	<ul style="list-style-type: none"> •LED RVB full color •RVB 4 câbles 				12	35
PRFONPX12	AL 4251-H POW. 12X1W SINGLE COLOR		12	1200	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Corps du projecteur en résine •Enjoliveur en INOX 316L •Verre trempé 				12	36
PRFONPX12/3	AL 4251-H POW. 12X3W SINGLE COLOR		36	2640	Blanc / Blanc chaud Bleu / Rouge Vert / Jaune	<ul style="list-style-type: none"> •Montage en surface •LED 12x1 W ou 12x3 W •IP 68 Classe III 12 V 				12	36
PRFONPX12RVB	AL 4251-H POW. RGB 13X3W FULL COLOR		36		RVB	<ul style="list-style-type: none"> •LED RVB full color •RVB 4 câbles 				12	36

NOS REFERENCES	REFERENCES FABRICANT		WATT	LUMEN	COULEUR LED	DESCRIPTION	DIMENSIONS			COLIS	Page catalogue
							L	W	H		
WW0410X12	AL 2015-410 SS 12x1 SNG.CLR		12	1200	Blanc/Blanc chaud	<ul style="list-style-type: none"> • Corps et niche en inox 316L • Verre trempé anti-choc • Pas de corrosion due à l'eau • Connecteur de câble P9G en inox • Câble RNF 3m. • Utilisation jusqu'à 4m. • RVB 4 fils RVB + Blanc 5 fils 				28	
WW0410X12/3	AL 2015-410 SS 12x3 SNG.CLR		36	2640	bleu rouge vert jaune		28				
WW0410X12RVB	AL 2015-410 SS 12x3 RGB		36	1320	RVB		28				
WW0410X12RVBB	AL 2015-410 SS 12x4 RGBW		48	2280	RVB+B		28				
WW0560X18	AL 2015-560 SS 18x1 SNG.CLR		18	1800	Blanc/Blanc chaud	<ul style="list-style-type: none"> • Corps et niche en inox 316L • Verre trempé anti-choc • Pas de corrosion due à l'eau • Connecteur de câble P9G en inox • Câble RNF 3m. • Utilisation jusqu'à 4m. • RVB 4 fils RVB + Blanc 5 fils 				29	
WW0560X18/3	AL 2015-560 SS 18x3 SNG.CLR		54	3960	bleu rouge vert jaune		29				
WW056X18RVB	AL 2015-560 SS 18x3RGB		54	1980	RVB		29				
WW056X18RVBB	AL 2015-560 SS 18x4RGB		72	3420	RVB+B		29				
WW1010X36	AL 2015-1010 SS 36x1 SNG.CLR		36	3600	Blanc/Blanc chaud	<ul style="list-style-type: none"> • Corps et niche en inox 316L • Verre trempé anti-choc • Pas de corrosion due à l'eau • Connecteur de câble P9G en inox • Câble RNF 3m. • Utilisation jusqu'à 4m. • RVB 4 fils RVB + Blanc 5 fils 				30	
WW1010X36/3	AL 2015-1010 SS 36x3 SNG.CLR		108	7920	bleu rouge vert jaune		30				
WW1010X36RVB	AL 2015-1010 SS 36x3 RGB		108	3960	RVB		30				
WW1010X36RVBB	AL 2015-1010 SS 36x4 RGBW		144	6840	RVB+B		30				

NOS REFERENCES	REF. FABRICANT		WATT	LUMEN	COULEUR LED	DESCRIPTION	DIMENSIONS			COLIS	ENG Page catalogue		
							Ømm.	h	H				
PRAJU12 Version Résine P	AL4085		12	1200	B et C	<p>Eclairage immergé pour fontainerie Corps en résine thermique Verre trempé résistant aux impacts Pas de corrosion due à l'eau ou aux produits Utilisable en eau salée Tous les équipements métalliques Inox 316L Lentilles en polycarbonate Angle lentilles 10° 30° 50° et 80° Adapté aux tuyaux de 1" à 1 ½ " Très basse consommation d'énergie Matériaux recyclables Leds RGB et RGBW full colour Version collerette résine code P Version collerette inox 316L code X IP 68 Classe III</p>	198,0	66,5	90,5	6	15		
	12		360	Bleu									
	12	960	Vert										
	12	600	Rouge										
	12	600	Jaune										
PRAJU36 Version Inox X	AL4095		36	2640	B et C		<p>Eclairage immergé pour fontainerie Corps en résine thermique Verre trempé résistant aux impacts Pas de corrosion due à l'eau ou aux produits Utilisable en eau salée Tous les équipements métalliques Inox 316L Lentilles en polycarbonate Angle lentilles 10° 30° 50° et 80° Adapté aux tuyaux de 1" à 1 ½ " Très basse consommation d'énergie Matériaux recyclables Leds RGB et RGBW full colour Version collerette résine code P Version collerette inox 316L code X IP 68 Classe III</p>	198,0	66,5	90,5	6	15	
	36		600	Bleu									
	36		2160	Vert									
	36		960	Rouge									
	36		960	Jaune									
	36		1320	RVB									
	48		2280	RVBW									
PRAJU18 Version Résine P	AL4085			18	1800	B et C		<p>Eclairage immergé pour fontainerie Corps en résine thermique Verre trempé résistant aux impacts Pas de corrosion due à l'eau ou aux produits Utilisable en eau salée Tous les équipements métalliques Inox 316L Lentilles en polycarbonate Angle lentilles 10° 30° 50° et 80° Adapté aux tuyaux de 1" à 1 ½ " Très basse consommation d'énergie Matériaux recyclables Leds RGB et RGBW full colour Version collerette résine code P Version collerette inox 316L code X IP 68 Classe III</p>	198,0	66,5	90,5	6	15
	18	540		Bleu									
	18	1440		Vert									
	18	900		Rouge									
	18	900		Jaune									
PRAJU36 Version Inox X	AL4095			54	3960	B et C	<p>Eclairage immergé pour fontainerie Corps en résine thermique Verre trempé résistant aux impacts Pas de corrosion due à l'eau ou aux produits Utilisable en eau salée Tous les équipements métalliques Inox 316L Lentilles en polycarbonate Angle lentilles 10° 30° 50° et 80° Adapté aux tuyaux de 1" à 1 ½ " Très basse consommation d'énergie Matériaux recyclables Leds RGB et RGBW full colour Version collerette résine code P Version collerette inox 316L code X IP 68 Classe III</p>		198,0	66,5	90,5	6	15
	54			1080	Bleu								
	54			3240	Vert								
	54		1440	Rouge									
	54		1440	Jaune									
	54		1980	RVB									
	72		3420	RVBW									

NOS REFERENCES	REFERENCES FABRICANT		WATT	LUMEN	COULEUR LED	DESCRIPTION	DIMENSIONS			COLIS	ENG Page catalogue
							Ømm.	h	H		
PRAJUSEC12	AL4105		12	1200	B et C	<p>Eclairage pour fontaines sèches Corps en résine thermique Collerette inox 316L Verre trempé résistant aux impacts Pas de corrosion due à l'eau ou aux produits Utilisable en eau salée Tous les équipements métalliques Inox 316L Lentilles en polycarbonate Angle lentilles 10° 30° 50° et 80° Adapté aux tuyaux de 1" à 1 ½ " Très basse consommation d'énergie Matériaux recyclables Leds RGB et RGBW full colour IP 68 Classe III</p>	244	64,5	88,5	6,0	18,0
			12	360	Bleu						
			12	960	Vert						
			12	600	Rouge						
			12	600	Jaune						
PRAJUSEC36	AL4105		36	2640	B et C		244	64,5	88,5	6,0	18,0
			36	600	Bleu						
			36	2160	Vert						
			36	960	Rouge						
			36	960	Jaune						
			36	1320	RVB						
			48	2280	RVBW						
PRAJUSEC18	AL4105		18	1800	B et C		244	64,5	88,5	6,0	18,0
			18	540	Bleu						
			18	1440	Vert						
			18	900	Rouge						
			18	900	Jaune						
PRAJUSEC54	AL4105		54	3960	B et C	244	64,5	88,5	6,0	18,0	
			54	1080	Bleu						
			54	3240	Vert						
			54	1440	Rouge						
			54	1440	Jaune						
			54	1980	RVB						
			72	3420	RVBW						