

Luminaire	Nombre de LED	Modules LED (A)	Lentilles		Alimentation (B)			Flux LED à puissance maxi. (lm)						Flux sortant à puissance maxi. (lm)						Efficacité lumineuse maximale du luminaire (C) (lm/W)	Fonctionnalités (C)															
			Nombre minimum de distributions (A)	Coupe-Flux	Intensité de pilotage		Puissances maxi (W)	4000 K (E)	3000 K (E)	2700 K (E)	2400 K (E)	2200 K (E)	Ambre / 1800 K (E)	4000 K (F)	3000 K (F)	2700 K (F)	2400 K (F)	2200 K (F)	Ambre / 1800 K (F)		Tunable white		Au point lumineux						Prédisposition Smartlighting			En réseau local		Télégestion		
					Fixe	Ajustable (lmax)															Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)	Solutions 3 (BLS DW) et 4 (BLS DC)	Solution veilleuse	REP/CA2P CA5 - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga	DE - DE+CA5	DEP	DEH (D)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré
ELIPT 55 X CHORUS 55 X TSANA 55 X	36	XEOLED 2_3*BLS 12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10399	10096	9061	8461	8170	4456	166	CHORUS	x	x (et SmartReady Top)	x	x				x	x	x	x			x	x	x
	48	XEOLED 2_4*BLS 12	15	x	700 (A)	101	17815	17295	15522	14494	13996	7634	14183	13769	12358	11539	11143	6078	167	CHORUS	x	x (et SmartReady Top)	x	x				x	x	x	x			x	x	x
	60	XEOLED 2_5*BLS 12	15	x	700 (A)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	17704	17188	15426	14405	13909	7587	174	CHORUS	x	x (et SmartReady Top)	x	x				x	x	x	x			x	x	x
	72	XEOLED 2_6*BLS 12	15	x	650	145	26722	25943	23284	21742	20994	11451	21550	20921	18777	17534	16931	9235	181	CHORUS	x		x	x				x	x	x	x			x	x	x
ELYXE	12	ORALED 1.0	4	x	700 (A)	29	4454	4324					3919	3805					125				x	x	x					x	x	x	x			
	20	ORALED 1.1	4	x	700 (A)	45	7423	7206					6536	6345					139				x	x	x					x	x	x	x			
	26	ORALED 1.2	4	x	700 (A)	56	9650	9368	8408				8497	8249	7404				136				x	x	x					x	x	x	x			
	8	SEOLED 1_1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2172	2109	1893	1767	1707	931	132				x	x	x	x				x	x	x	x			
	16	SEOLED 1_2*BLS8	15	x	700 (A)	34	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4344	4218	3785	3535	3413	1862	151				x	x	x	x				x	x	x	x			
	24	SEOLED 1_2*BLS12	15	x	700 (A)	50	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6517	6327	5678	5302	5120	2793	150		x		x	x	x	x				x	x	x	x			
36	SEOLED 1_3*BLS12	15	x	700 (A)	74	13361	12971	11642	10871	10497	5726	9775	9490	8517	7953	7680	4189	155		x		x	x	x	x				x	x	x	x				
ENZA LED (D)	52	3*BLS 12 + 2*BLS 8	15	x	700	109	19299	18736	16816	15702	15162	8270	14968	14532	13042	12179	11760	6414	151				x	x ^(D)								x	x	x		
IDYLLE (D) - TEXTO (D)	18	ZEDLED B	3		700	41	6680	6486	5821		5249		4359	4231	3798		3424		121				x								x		x			
INDEX	21	INDEX	3		700	45	7794	7567	6791		6123		6197	6017	5400		4869		145				x								x		x			
ITEM 500	12	ITEM (type ORALED 1.0)	4	x	700 (A)	29	4454	4324					3693	3585					138				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	20	ITEM (type ORALED 1.1)	4	x	700 (A)	45	7423	7206					6154	5975					153				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	26	ITEM (type ORALED 1.2)	4	x	700 (A)	56	9650	9368	8408				8095	7859	7054				151				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	8	1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2311	2243	2014	1880	1816	990	132				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4622	4487	4027	3760	3631	1981	151				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	24	2*BLS12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6933	6730	6041	5641	5447	2971	150	x (et avec DEP)	x (et avec DEP)	x (et SmartReady Top)	x	x	x	x	x				x	x	x			
36	3*BLS12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10399	10096	9061	8461	8170	4456	155	x (et avec DEP)	x (et avec DEP)	x (et SmartReady Top)	x	x	x	x	x				x	x	x				
ITEM 500 PHC vasque haute transparente	12	ITEM (type ORALED 1.0)	4	x	700 (A)	29	4454	4324					3266	3171					131				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	20	ITEM (type ORALED 1.1)	4	x	700 (A)	45	7423	7206					5444	5285					145				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	26	ITEM (type ORALED 1.2)	4	x	700 (A)	56	9650	9368	8408				7077	6871	6167	5758			143				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	34	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4370	4242	3808	3555	3433	1873	151				x	x						x	x	x				
	24	2*BLS12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6554	6363	5711	5333	5149	2809	150	x	x	x (et SmartReady Top et Down et SmartReady Top + DEP)	x	x							x	x	x			
	36	3*BLS12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	9832	9545	8567	7999	7724	4213	155	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x							x	x	x			
ITEM 500 Lyre 2 bras	12	ITEM (type ORALED 1.0)	4	x	700 (A)	29	4454	4324					3266	3171					131				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	20	ITEM (type ORALED 1.1)	4	x	700 (A)	45	7423	7206					5444	5285					145				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	26	ITEM (type ORALED 1.2)	4	x	700 (A)	56	9650	9368	8408				7077	6871	6167	5758			143				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	8	1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2184	2121	1903	1777	1716	936	132				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	34	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4370	4242	3808	3555	3433	1873	151				x	x	x	x	x	x	x	x	x					
	24	2*BLS12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6554	6363	5711	5333	5149	2809	150	x	x	"x et SmartReady Top et Down et SmartReady Top + DEP"	x	x	x	x	x				x	x	x			
36	3*BLS12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	9832	9545	8567	7999	7724	4213	155	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x	x	x	x				x	x	x				

Luminaire	Nombre de LED	Modules LED (A)	Lentilles		Alimentation (B)			Flux LED à puissance maxi. (lm)						Flux sortant à puissance maxi. (lm)						Efficacité lumineuse maximale du luminaire (C) (lm/W)	Fonctionnalités (D)																
			Nombre minimum de distributions (A)	Coupe-Flux	Intensité de pilotage		Puissances maxi (W)	4000 K (B)	3000 K (B)	2700 K (B)	2400 K (B)	2200 K (B)	Ambre / 1800 K (B)	4000 K (F)	3000 K (F)	2700 K (F)	2400 K (F)	2200 K (F)	Ambre / 1800 K (F)		Tunable white		Solution veilleuse	Au point lumineux						Prédisposition Smartlighting			En réseau local			Télégestion	
					Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)	Solutions 3 (BLS DW) et 4 (BLS DC)															REP/CA2P CA5 - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga		DE - DE+CA5	DEP	DEH (P0)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré	WIZARD MCD ou Sportif ou Sportif déporté		
			Fixe	Ajustable (lmx)			REP/CA2P CA5 - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga	DE - DE+CA5	DEP	DEH (P0)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré																	WIZARD MCD ou Sportif ou Sportif déporté	
LEXIK 1	8	1*BLS8	15	x			700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2237	2172	1950	1820	1758	959	132			x	x	x	x	x	x		x	x	x		x	x	x
	12	1*BLS12	15	x	700 (A)	18	4454	4324	3881	3624	3499	1909	3356	3258	2924	2731	2637	1438	150		x		x	x	x	x	x			x	x	x		x	x	x	
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4476	4345	3900	3642	3517	1918	151			x		x	x	x	x			x	x	x		x	x	x	
	24	2*BLS12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6712	6517	5849	5461	5274	2876	150		x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x	
LEXIK 2	12	1*BLS12	15	x	700	26	4454	4324	3881	3624	3499	1909	3356	3258	2924	2731	2637	1438	150			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	24	2*BLS12	15	x	700	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6712	6517	5849	5461	5274	2876	150			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	36	3*BLS 12	15	x	700	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10785	10471	9397	8775	8473	4622	166			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	48	4*BLS 12	15	x	700	101	17815	17295	15522	14494	13996	7634	14379	13960	12529	11699	11297	6162	167			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
60	5*BLS 12	15	x	700	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	17975	17451	15662	14625	14122	7703	174			x		x	x				x	x	x		x	x	x			
MAMBA	30	KIDLED	1		350 et 700	700 (B)	65	11134	10809	9702		8748	4771	9706	9423	8457		7625	4159	160			x							x	x			x	x	x	
METRO 45 INDICE 500	12	ORALED 1.0	4	x		700 (A)	29	4454	4324					4103	3983				153			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	20	ORALED 1.1	4	x		700 (A)	45	7423	7206					6838	6639				170			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	26	ORALED 1.2	4	x		700 (A)	56	9650	9368	8408				8995	8732	7838			168			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	8	SEOLED 1_1*BLS8	15	x		700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2311	2243	2014	1880	1816	990	132			x		x	x	x			x	x	x		x	x	x	
	16	SEOLED 1_2*BLS8	15	x		700 (A)	34	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4622	4487	4027	3760	3631	1981	151	METRO		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x	
	24	SEOLED 1_2*BLS12	15	x		700 (A)	50	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6933	6730	6041	5641	5447	2971	150	METRO	x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x
METRO 55 INDICE 620	36	SEOLED 1_3*BLS12	15	x		700 (A)	74	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10399	10096	9061	8461	8170	4456	155	METRO	x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x
	36	ORALED 2	4	x		700 (A)	74	13361	12971					12151	11797				176			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
	36	SEOLED 2_3*BLS 12	15	x		700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10399	10096	9061	8461	8170	4456	166	METRO	x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x
	48	SEOLED 2_4*BLS 12	15	x		700 (A)	101	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13367	12977	11647	10876	10502	5728	167	METRO	x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x
	60	SEOLED 2_5*BLS 12	15	x		700 (A)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	16707	16220	14557	13593	13126	7160	174	METRO	x		x		x	x	x			x	x	x		x	x	x
72	SEOLED 2_6*BLS 12	15	x		700 (A)	145	26722	25943	23284	21742	20994	11451	20049	19464	17469	16312	15751	8592	181			x		x	x				x	x	x		x	x	x		
MOANA_MURENA_PALEO_ECLAT_CLIP (P)	28	TABLED 2	3	x		1000	85	13094	12712	11409		10287		11548	11211	10062		9073		174			x		x				x	x			x ^(B)	x	x ^(B)		
Luminaires KRF NIXEA, NIXEA 2 et 4F-1	8	1*BLS8	15	x		700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2104	2043	1833	1712	1653	902	132			x		x ^(P)				x				x			x	
	12	1*BLS12	15	x		700 (A)	26	3852	3740	3356	3134	3026	1651	3356	3258	2924	2731	2637	1438	150		x		x		x ^(P)				x				x		x	
	16	2*BLS8	15	x		700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4207	4084	3666	3423	3305	1803	151			x		x ^(P)				x				x			x	
	24	2*BLS 12	15	x		700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6313	6128	5500	5136	4959	2705	156			x		x		x ^(P)			x				x		x	
Luminaires KRF TABLED 3 et 4F-2	8	1*BLS8	15	x		700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2104	2043	1833	1712	1653	902	132			x		x ^(P)				x				x			x	
	16	2*BLS8	15	x		700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4207	4084	3666	3423	3305	1803	151			x		x ^(P)				x				x			x	
	24	2*BLS 12	15	x		700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6898	6696	6010	5612	5419	2956	156			x		x ^(P)				x				x			x	
	36	3*BLS12	15	x		700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10345	10043	9014	8417	8127	4433	166			x		x ^(P)				x				x			x	
MOANA_MURENA	v	2*BLS12	15	x		700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6312	6128	5500	5136	4959	2705	156			x					x	x	x	x	MOANA			x	x	x
	36	3*BLS12	15	x		700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10785	10471	9397	8775	8473	4622	166								x	x	x	x	MOANA			x	x	x
	48	4*BLS12	15	x		700 (A)	101	17815	17295	15522	14494	13996	7634	14379	13960	12529	11699	11297	6162	167								x	x	x	x	MOANA			x	x	x
NISMO sans Vasque	12	NISMO (type ORALED 1.0)	4	x		700 (A)	29	4454	4324					3674	3567				126			x		x	x				x			x	x	x	x		
	20	NISMO (type ORALED 1.1)	4	x		700 (A)	45	7423	7206					6127	5949				139			x		x	x				x			x	x	x	x		
	26	NISMO (type ORALED 1.2)	4	x		700 (A)	56	9650	9368	8408				7058	6852	6150			137			x		x	x				x			x	x	x	x		
	8	NISMO (type ZEDLED 1_1*BLS8)	15	x		700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2069	2009	1803	1684	1625	886	125			x		x				x			x	x	x		x	
	16	NISMO (type ZEDLED 1_2*BLS8)	15	x		700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4139	4018	3606	3368	3249	1772	125			x		x				x			x	x	x		x	
	24	NISMO (type ZEDLED 1_2*BLS12)	15	x		700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6208	6027	5410	5051	4874	2659	126																	

Luminaires	Nombre de LED	Modules LED (A)	Lentilles		Alimentation (B)			Flux LED à puissance maxi. (lm)						Flux sortant à puissance maxi. (lm)						Efficacité lumineuse maximale du luminaire (C) (lm/W)	Fonctionnalités (C)																	
			Nombre minimum de distributions (A)	Coupe-Flux	Intensité de pilotage		Puissances maxi (B) (W)	4000 K (B)	3000 K (B)	2700 K (B)	2400 K (B)	2200 K (B)	Ambre / 1800 K (B)	4000 K (B)	3000 K (B)	2700 K (B)	2400 K (B)	2200 K (B)	Ambre / 1800 K (B)		Tunable white		Au point lumineux					Prédisposition Smartlighting			En réseau local		Télégestion					
					Fixe	Ajustable (lmmax)															Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)	Solutions 3 (BLS DW) et 4 (BLS DC)	Solution veilleuse	REP/CA2P CA5 - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga	DE - DE+CA5	DEP	DEH (B2)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré	WIZARD MCD ou Sportif déporté	
			Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)	Solutions 3 (BLS DW) et 4 (BLS DC)			REP/CA2P CA5 - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga	DE - DE+CA5	DEP	DEH (B2)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré																			WIZARD MCD ou Sportif déporté
SONATA / SONATA O	24 (2)	2*BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	7016	6812	6113	5612	5419	2956	151	x		x	x	x (6)	x (6)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
STELIUM S1, X1 (Niveau 3E (B))	8	1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2104	2043	1833	1712	1653	902	132			x	x		x (9)		x	x	x	x			x (9)	x	x	x		
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4207	4084	3666	3423	3305	1803	151	x (9)			x	x		x (9)		x	x	x	x			x (9)	x	x	x	
	24	2*BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6898	6696	6010	5612	5419	2956	156	x (9)	x		x	x		x (9)		x	x	x	x			x (9)	x	x	x	
	36	3*BLS12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10345	10043	9014	8417	8127	4433	166	x (9)	x		x	x		x (9)		x	x	x	x			x (9)	x	x	x	
STELIUM S2, X2 (Niveau 3E (B))	24	2*BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6898	6696	6010	5612	5419	2956	156	x	x		x	x				x	x	x	x			x	x	x		
	36	3*BLS 12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10345	10043	9014	8417	8127	4433	166	x	x		x	x				x	x	x	x			x	x	x		
	48	4*BLS 12	15	x	700 (A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13794	13392	12019	11223	10837	5911	167	x	x		x	x				x	x	x	x			x	x	x		
TABLED 1	20	TABLED 1	3	x	700 (A)	45	7423	7206	6468		5832		6838	6639	5958		5372		170									x					x					
TAÏGA 2.1	8	NIXEA_1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2104	2043	1833	1712	1653	902	132				x	x (16,19)				x	x (16)				x					
	12	NIXEA_1*BLS12	15	x	700 (A)	26	3852	3740	3356	3134	3026	1651	3356	3258	2924	2731	2637	1438	150		x							x	x (16)					x				
	16	NIXEA_2*BLS8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4207	4084	3666	3423	3305	1803	151									x	x (16)					x				
	24	NIXEA_2*BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6313	6128	5500	5136	4959	2705	156		x							x	x (16)					x				
TEO 45	12	TEO 1.0 (type ORALED 1.0)	4	x	700	29	4454	4324					4103	3983					153								x	x	x	x			x	x	x	x		
	20	TEO 1.1 (type ORALED 1.1)	4	x	700	45	7423	7206					6838	6639					170								x	x	x	x			x	x	x	x		
	26	TEO 1.2 (type ORALED 1.2)	4	x	700 (A)	56	9650	9368	8408				8995	8732	7838				168								x	x	x	x			x	x	x	x		
	8	1*BLS8	15	x	700 (9)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2311	2243	2014	1880	1816	990	132									x	x	x	x			x	x	x	x	
	16	2*BLS8	15	x	700 (9)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4622	4487	4027	3760	3631	1981	151									x	x	x	x			x	x	x	x	
	24	2*BLS12	15	x	700 (9)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6933	6730	6041	5641	5447	2971	150		x							x	x	x	x			x	x	x	x	
TEO 55	36	3*BLS12	15	x	700 (9)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10399	10096	9061	8461	8170	4456	155		x							x	x	x	x			x	x	x	x	
	36	TEO 2 (type ORALED 2)	4	x	700 (9)	74	13361	12971			10497		12151	11797				9546	176								x	x	x	x			x	x	x	x		
	48	4*BLS 12	15	x	700 (9)	101	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13367	12977	11647	10876	10502	5728	167		x							x	x	x	x			x	x	x	x	
	60	5*BLS 12	15	x	700 (9)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	16707	16220	14557	13593	13126	7160	174		x							x	x	x	x			x	x	x	x	
	72	6*BLS 12	15	x	700 (9)	145	26722	25943	23284	21742	20994	11451	20049	19464	17469	16312	15751	8592	181		x							x	x	x	x			x	x	x	x	
TILT ORIGIN (B2)	20	TILT Origin	2		700	47	7423	7206					4360	4233					109								x						x					
	32	TILT Origin	2		700	70	11519	11183					5601	5438					104								x						x					
TILT T1 (B2)	8	PADLED 1_1 * BLS 8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2228	2163	1942	1813	1751	955	132								x						x					
	16	PADLED 1_2 * BLS 8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4457	4327	3883	3626	3502	1910	151								x						x					
	24	PADLED 1_3 * BLS 8	15	x	700 (A)	53	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6685	6490	5825	5439	5252	2865	145								x						x					
TILT T2 (B2)	24	PADLED 2_2 * BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6794	6595	5920	5527	5337	2911	156								x	x					x					
	36	PADLED 2_3 * BLS 12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10192	9895	8881	8293	8007	4368	166								x	x					x					
	48	PADLED 2_4 * BLS 12	15	x	700 (A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13590	13193	11841	11057	10677	5824	167								x	x					x					
TILT T3 (B2)	48	PADLED 3_4 * BLS 12	15	x	700 (A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13867	13463	12083	11283	10895	5943	167								x	x					x					
	60	PADLED 3_5 * BLS 12	15	x	700 (A)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	17334	16828	15103	14103	13618	7428	174								x	x					x					
TILT T4 (B2)	112	PADLED 4_14 * BLS 8	15	x	700 (A)	233	41567	40355	36219	33820	32657	17813	33746	32761	29404	27456	26512	14461	170								x	x					x					
TWEET NEO S1, X1 (Niveau 3E (B))	8	1*BLS8	15	x	700 (A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2104	2043	1833	1712	1653	902	132								x	x	x	x			x (9)	x	x	x		
	16	2*BLS8	15	x	700 (A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4207	4084	3666	3423	3305	1803	151		x (9)						x	x	x	x			x (9)	x	x	x		
	24	2*BLS 12	15	x	700 (A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6898	6696	6010	5612	5419	2956	156		x (9)						x	x	x	x			x (9)	x	x	x		
	36	3*BLS12	15	x	700 (A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10345	10043	9014	8417	8127	4433	166		x (9)						x	x	x	x			x (9)	x	x	x		

Luminaire	Nombre de LED	Modules LED ^(A)	Lentilles		Alimentation ^(B)			Flux LED à puissance maxi. (lm)							Flux sortant à puissance maxi. (lm)							Efficacité lumineuse maximale du luminaire ^(C) (lm/W)	Fonctionnalités ^(D)															
			Nombre minimum de distributions ^(A)	Coupe-Flux	Intensité de pilotage		Puissances maxi ^(B) (W)	4000 K ^(B)	3000 K ^(B)	2700 K ^(B)	2400 K ^(B)	2200 K ^(B)	Ambre / 1800 K ^(B)	4000 K ^(B)	3000 K ^(B)	2700 K ^(B)	2400 K ^(B)	2200 K ^(B)	Ambre / 1800 K ^(B)	Tunable white			Solution veilleuse	Au point lumineux						Prédisposition Smartlighting			En réseau local		Télégestion			
					Fixe	Ajustable (Imax)														Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)	Solutions 3 (BLS DW) et 4 (BLS DC)			REP/CA2P CAS - DEDP - MD - DALI-FC	CA2P Bluetooth Zhaga	DE - DE+CA5	DEP	DEH ^(D)	FP	Smart-Ready Dessus	Smart-Ready Dessous	Double Smart-Ready	DE+COM	DEP+COM	(DEDP, MD ou MCD)+COM V2	WIZARD intégré	WIZARD MCD ou Sportif déporté	
																																						Solutions 1 (Mix) et 2 (BLS TW)
TWEET NEO S2, X2 (Niveau 3E ^(B))	24	2*BLS 12	15	x	700 ^(A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6898	6696	6010	5612	5419	2956	156	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x			
	36	3*BLS 12	15	x	700 ^(A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10345	10043	9014	8417	8127	4433	166	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x			
	48	4*BLS 12	15	x	700 ^(A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13794	13392	12019	11223	10837	5911	167	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x			
TWEET 1 Origin S1, X1 ^(B) (Niveau 3E ^(B))	8	1*BLS8	15	x	700 ^(A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2149	2087	1873	1749	1689	921	132				x	x ^(B)							x	x ^(B)	x					
	16	2*BLS8	15	x	700 ^(A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4298	4172	3745	3497	3376	1842	151				x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
	24	3*BLS 8	15	x	700 ^(A)	53	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6446	6258	5616	5244	5064	2762	145				x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
TWEET 2 Origin : S2, X2 ^(B) (Niveau 3E ^(B))	24	2*BLS12	15	x	700 ^(A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6446	6258	5616	5244	5064	2762	156		x		x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
	36	3*BLS12	15	x	700 ^(A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	9669	9387	8425	7867	7597	4144	166		x		x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
TWEET 3 Origin : S3, X3 (Niveau 3E ^(B))	48	4*BLS12	15	x	700 ^(A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	12893	12517	11234	10490	10129	5525	167		x		x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
	60	5*BLS 12	15	x	700 ^(A)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	16114	15644	14041	13111	12660	6905	174		x		x	x ^(B)						x	x ^(B)	x						
UNIVERSO (routier)	18	ZEDLED D	3		700 ^(A)	41	6680	6486	5821		5249		4359	4231	3798		3424		121				x	x	x		x	x	x	x	x	x	x					
XEON 1	-	COB	3		600	26		2530						1768					76				x						x		x							
XEON 2	6	XEON	5		700 ^(A)	50	7048	6842	6141				6260	6078	5455				136				x	x					x	x	x							
	24	AXEL	15	x	700 ^(A)	51	8907	8648	7761		6998		6446	6258	5616		5064		156				x	x					x	x	x							
XEON 3	9	XEON	4		700 ^(A)	73	10572	10263	9211				9072	8808	7905				136				x	x					x	x	x							
	36	3*BLS12	15	x	700 ^(A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	9669	9387	8425	7867	7597	4144	166		x		x	x					x	x	x							
ZELDA S1, X1 (Niveau 3E ^(B))	8	1*BLS8	15	x	700 ^(A)	19	2969	2883	2587	2416	2333	1272	2237	2172	1950	1820	1758	959	132				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x						
	16	2*BLS8	15	x	700 ^(A)	35	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4476	4345	3900	3642	3517	1918	151	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x						
	24	2*BLS12	15	x	700 ^(A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6712	6517	5849	5461	5274	2876	150	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
ZELDA S2, X2 (Niveau 3E ^(B))	36	3*BLS12	15	x	700 ^(A)	75	13361	12971	11642	10871	10497	5726	10257	9957	8937	8345	8058	4395	166	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x			
	48	4*BLS12	15	x	700 ^(A)	98	17815	17295	15522	14494	13996	7634	13677	13278	11917	11128	10745	5861	167	x	x	x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x			
	60	5*BLS 12	15	x	700 ^(A)	123	22268	21619	19403	18118	17495	9543	17095	16597	14896	13909	13431	7326	174		x		x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x		
ZELDA S3, X3 (Niveau 3E ^(B))	80	4*BLS 8 + 4*BLS 12	15	x	700	166	29971	29097	26115	24385	23547	12844	22648	21987	19734	18427	17793	9705	168		x		x (et SmartReady Top)	x	x			x	x	x	x			x	x	x		
	100	5*BLS 8 + 5*BLS 12	15	x	650	191	34794	33779	30317	28309	27336	14911	26288	25521	22905	21388	20653	11265	169		x		x (et SmartReady Top)	x	x			x	x			x	x	x				
	120	6*BLS 8 + 6*BLS 12	15	x	600	208	38534	37410	33576	31352	30274	16513	29119	28269	25372	23692	22877	12478	171		x		x (et SmartReady Top)	x	x			x	x			x	x	x				
ZEN (Niveau 3E ^(B))	12	ZEDLED C0	4	x	700 ^(A)	29	4454	4324					3266	3171					131				x	x							x	x	x					
	20	ZEDLED C1	4	x	700 ^(A)	45	7423	7206					5444	5285					145				x	x							x	x	x					
	26	ZEDLED C2	4	x	700 ^(A)	56	9650	9368	8408				7077	6871	6167				143				x	x							x	x	x					
	16	2*BLS8	15	x	700 ^(A)	34	5938	5765	5174	4831	4665	2545	4370	4242	3808	3555	3433	1873	151				x	x							x	x	x					
24	2*BLS12	15	x	700 ^(A)	51	8907	8648	7761	7247	6998	3817	6554	6363	5711	5333	5149	2809	150		x		x	x							x	x	x						

