

Fig.	Couleur émise	Couleur de la lentille	Onde crête (nm)	Tension directe (V) (typ.)	Courant direct (mA)	Med typ. à courant (mA)	Angle de vision (°)	N° de référence Digi-Key	Prix de bande coupée			Bande et bobine\$		N° de référence Osram
									1	10	100	Qté	Prix	
1	Ambre	Transparente	617	2.2	400	6 000 à 400	120	475-1000-1-ND	2.95	24.56	196.50	800	1179.02	LA W57B-FYGY-24
	Jaune	Transparente	587	2.2	400	6 000 à 400	120	475-1001-1-ND	3.04	25.35	202.77	800	1216.97	LY W57B-FYGY-26
2	Orange	Transparente	606	2.0	30	210 à 20	120	475-1003-1-ND	.19	1.65	13.21	2,000	99.10/M	LO T676-R2S2-24
	Orange	Transparente	606	1.8	20	100 à 10	120	475-1065-1-ND	.14	1.23	9.79	—	—	LO T67K-L1M2-24
	Bleu	Transparente	470	3.6	20	98 à 20	120	475-1007-1-ND	1.09	9.09	72.67	2,000	545.47/M	LB T67C-P2R1-35
8	Orange	Transparente	606	2.0	30	196 à 20	120	475-1041-1-ND	.24	1.99	15.92	—	—	LO A676-R1S2-24
	Bleu	Transparente	470	3.6	20	98 à 20	120	475-1045-1-ND	1.09	9.10	72.77	—	—	LB A67C-P2R1-35
9	Ambre	Transparente	615	2.0	30	196 à 20	120	475-1048-1-ND	.23	1.89	15.08	—	—	LA Y876-R1S2-1
	Jaune	Transparente	587	2.0	30	196 à 20	120	475-1051-1-ND	.24	1.97	15.81	—	—	LY Y876-R1S2-26
10A	Vert	Diffusée	570	2.2	20	20 à 20	160	475-1056-1-ND	.17	1.38	11.01	5,000	83.01/M	LG L890-L1M2-1
	Orange	Diffusée	606	1.8	15	50 à 10	160	475-1057-1-ND	.18	1.47	11.69	5,000	88.09/M	LO L89K-J2L1-24

**Conforme à RoHS**

1	Ambre	Transparente	617	2.2	400	6 000 à 400	120	475-1129-1-ND	2.07	17.25	138.02	800	828.03	LA W57B-FYGY-24-Z
	Jaune	Transparente	587	2.2	400	6 000 à 400	120	475-1183-1-ND	.64	5.29	42.35	800	254.10	LY W57B-FYGY-26-Z
2	Jaune	Transparente	586	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2561-1-ND	.15	1.28	10.21	2,000	76.58/M	LY T670-J1L2-26-0-10-R18-Z
	Jaune	Transparente	591	1.8	20	14 à 2	120	475-2562-1-ND	.12	.99	7.92	2,000	59.39/M	LY T67K-J2M1-26-0-2-R18-Z
	Jaune	Transparente	591	2.0	30	223 à 20	120	475-2563-1-ND	.15	1.25	10.00	2,000	75.01/M	LY T686-Q2T1-26-0-20-R18-Z
	Ambre	Transparente	615	2.0	30	280 à 20	120	475-1130-1-ND	.16	1.36	10.83	2,000	81.26/M	LA T676-R1S2-1-Z
	Ambre	Transparente	622	2.0	30	223 à 20	120	475-1373-1-ND	.15	1.25	10.00	2,000	75.01/M	LA T676-Q2T1-1-0-20-R18-Z
	Ambre	Transparente	617	2.1	50	900 à 30	120	475-1176-1-ND	.26	2.16	17.30	2,000	129.71/M	LA T688-T2V1-24-Z
	Orange	Transparente	610	1.8	20	17,6 à 2	120	475-2490-1-ND	.12	.99	7.92	2,000	59.39/M	LO T67K-K1M2-24-0-2-R18-Z
	Orange	Transparente	610	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2489-1-ND	.15	1.28	10.21	2,000	76.61/M	LO T670-J1L2-24-0-10-R18-Z
	Orange	Transparente	606	2.0	30	355 à 20	120	475-1131-1-ND	.15	1.25	9.99	2,000	74.96/M	LO T676-Q2T1-24-Z
	Orange	Transparente	606	1.8	20	28 à 2	120	475-1178-1-ND	.15	1.25	10.00	2,000	75.01/M	LO T67K-L1M2-24-Z
	Super rouge	Transparente	645	2.1	50	370 à 30	120	475-2515-1-ND	.26	2.16	17.30	2,000	129.72/M	LS T67B-S1U1-1-0-30-R18-Z
	Super rouge	Transparente	645	2.0	30	140 à 20	120	475-2514-1-ND	.15	1.25	9.99	2,000	74.96/M	LS T676-P2S1-1-0-20-R18-Z
	Super rouge	Transparente	643	1.8	20	11,3 à 2	120	475-2516-1-ND	.12	.99	7.92	2,000	59.39/M	LS T676-K1M2-24-0-2-R18-Z
	Super rouge	Transparente	635	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2513-1-ND	.14	1.14	9.16	2,000	68.74/M	LS T670-J1L2-1-0-10-R18-Z
	Super rouge	Transparente	645	2.0	30	180 à 20	120	475-1133-1-ND	.16	1.36	10.84	2,000	81.31/M	LS T676-Q1R2-1-Z
	Super rouge	Transparente	630	1.8	20	11,2 à 2	120	475-1180-1-ND	.14	1.17	9.32	2,000	69.88/M	LS T67K-J1K2-1-Z
	Bleu	Transparente	466	3.1	20	35 à 10	120	475-1387-1-ND	.81	6.78	54.17	2,000	406.31/M	LB T673-L2P1-35-0-10-R18-Z
	Bleu	Transparente	428	3.50	20	11,8 à 10	120	475-1388-1-ND	.49	4.09	32.71	2,000	245.35/M	LB T676-J2L2-1-0-10-R18-Z
	Bleu	Transparente	465	3.6	20	140 à 20	120	475-1389-1-ND	.91	7.66	61.26	2,000	459.42/M	LB T67C-P2S1-35-0-20-R18-Z
	Bleu	Transparente	470	3.6	20	140 à 20	120	475-1135-1-ND	1.01	8.39	67.10	2,000	503.25/M	LB T67C-P2R1-35-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	22 à 10	120	475-1411-1-ND	.16	1.33	10.62	2,000	79.66/M	LG T671-K2M1-1-0-10-R18-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	79 à 20	120	475-1412-1-ND	.21	1.74	13.96	3,000	104.69/M	LG T676-P1Q2-24-0-20-R18-Z
	Vrai vert	Transparente	529	3.0	20	130 à 10	120	475-2530-1-ND	.85	7.03	56.26	2,000	421.94/M	LT T673-N2S1-35-0-10-R18-Z
	Vrai vert	Transparente	523	3.5	20	562 à 20	120	475-2531-1-ND	.98	8.16	65.22	2,000	489.15/M	LT T67C-S2V1-35-0-20-R18-Z
	Vrai vert	Transparente	528	3.5	20	560 à 20	120	475-1138-1-ND	1.01	8.39	67.10	2,000	503.25/M	LT T67C-S2U1-35-Z
	Vert foncé	Transparente	503	3.5	20	445 à 20	120	475-2535-1-ND	.95	7.92	63.34	2,000	475.04/M	LV T67C-S1U2-35-0-20-R18-Z
	Vert foncé	Transparente	505	3.5	20	450 à 20	120	475-1137-1-ND	1.00	8.36	66.88	2,000	501.60/M	LV T67C-S1T2-35-Z
	Vert foncé	Transparente	505	3.5	20	710 à 20	120	475-1250-1-ND	1.03	8.62	68.96	2,000	517.22/M	LV T67C-T1U2-35-Z
Vert pur	Transparente	557	2.0	30	4,7 à 10	120	475-2500-1-ND	.16	1.36	10.84	2,000	81.31/M	LP T670-G2J2-1-0-10-R18-Z	
Vert pur	Transparente	562	1.8	20	1,75 à 2	120	475-2501-1-ND	.14	1.12	8.96	2,000	67.21/M	LP T67K-E1G2-25-0-2-R18-Z	
Vert pur	Transparente	560	1.8	20	2,8 à 2	120	475-1179-1-ND	.15	1.25	9.99	2,000	74.96/M	LP T67K-F1G2-25-Z	
Vert pur	Transparente	560	2.0	30	28 à 20	120	475-1132-1-ND	.21	1.74	13.96	2,000	104.69/M	LP T676-L1M2-25-Z	
Jaune	Transparente	587	1.8	20	22,4 à 2	120	475-1181-1-ND	.15	1.25	10.00	2,000	75.01/M	LY T67K-K2M1-26-Z	
Blanc	Diffusée	5600†	3.1	20	135 à 10	120	475-2542-1-ND	.94	7.82	62.51	2,000	468.82/M	LW T673-P1S1-5K8L-0-10-R18-Z	
Blanc	Diffusée	7300†	3.5	20	45 à 10	120	475-2543-1-ND	.67	5.57	44.59	2,000	334.40/M	LW T676-M1P2-25-0-10-R18-Z	
Blanc	Diffusée	5600†	3.6	20	562 à 20	120	475-2544-1-ND	.98	8.16	65.22	2,000	489.15/M	LW T67C-S2V1-5K8L-0-20-R18-Z	
Blanc	Diffusée	5600†	3.6	20	392 à 20	120	475-1138-1-ND	1.03	8.60	68.76	2,000	515.70/M	LW T67C-S2U1-5K8L-Z	
3	Orange	Transparente	610	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2492-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LOG T671-JL-1-0-KM-1-0-10-R18-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	17,6 à 10	120	475-2494-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LOP T670-JL-1-0-GJ-1-0-10-R18-Z
	Orange	Transparente	610	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2494-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LOP T670-JL-1-0-GJ-1-0-10-R18-Z
	Vert pur	Transparente	557	2.0	30	4,5 à 10	120	475-2494-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LOP T670-JL-1-0-GJ-1-0-10-R18-Z
	Super rouge	Transparente	635	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2521-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LSG T670-JL-1-0-JL-1-0-10-R18-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2521-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LSG T670-JL-1-0-JL-1-0-10-R18-Z
	Super rouge	Transparente	635	2.0	30	7 à 10	120	475-2524-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LSP T670-HK-1-0-GJ-1-0-10-R18-Z
	Vert pur	Transparente	557	2.0	30	4,5 à 10	120	475-2524-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LSP T670-HK-1-0-GJ-1-0-10-R18-Z
	Jaune	Transparente	586	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2567-1-ND	.27	2.30	18.34	2,000	137.52/M	LYG T670-JL-1-0-JL-1-0-10-R18-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	11,3 à 10	120	475-2567-1-ND	.27	2.30	18.34	2,000	137.52/M	LYG T670-JL-1-0-JL-1-0-10-R18-Z
	Ambre	Diffusée	628	2.0	50	315 à 20	120	475-1376-1-ND	1.35	11.25	89.95	2,000	674.64/M	LATBT66B-ST-1-TU-35+QR-35-20-R18-ZB
	Vert	Diffusée	617	3.5	20	590 à 20	120	475-1376-1-ND	1.35	11.25	89.95	2,000	674.64/M	LATBT66B-ST-1-TU-35+QR-35-20-R18-ZB
	Bleu	Diffusée	465	3.6	20	175,5 à 20	120	475-1376-1-ND	1.35	11.25	89.95	2,000	674.64/M	LATBT66B-ST-1-TU-35+QR-35-20-R18-ZB
	Ambre	Diffusée	622	2.0	30	196 à 20	120	475-1377-1-ND	1.11	9.27	74.20	2,000	556.48/M	LATBT66C-RS-1-ST7-35+P7Q7-35-20-R18-ZB
	Vert	Diffusée	617	3.5	20	540 à 20	120	475-1377-1-ND	1.11	9.27	74.20	2,000	556.48/M	LATBT66C-RS-1-ST7-35+P7Q7-35-20-R18-ZB
	Bleu	Diffusée	465	3.6	20	168 à 20	120	475-1377-1-ND	1.11	9.27	74.20	2,000	556.48/M	LATBT66C-RS-1-ST7-35+P7Q7-35-20-R18-ZB
	Rouge	Transparente	622	2.0	30	180 à 20	120	475-1236-1-ND	1.09	9.09	72.67	2,000	545.05/M	LATBT686-QR+RS+KL-Z
	Vert	Transparente	523	3.2	20	280 à 20	120	475-1236-1-ND	1.09	9.09	72.67	2,000	545.05/M	LATBT686-QR+RS+KL-Z
	Bleu	Transparente	428	3.8	20	18 à 20	120	475-1236-1-ND	1.09	9.09	72.67	2,000	545.05/M	LATBT686-QR+RS+KL-Z
	Ambre	Transparente	624	2.2	70	878 à 50	120	475-1370-1-ND	.28	2.35	18.75	2,000	140.65/M	LA E67B-T2AA-24-1-50-R18-Z
	Ambre	Transparente	624	2.15	70	—	30	475-1280-1-ND	.48	4.01				

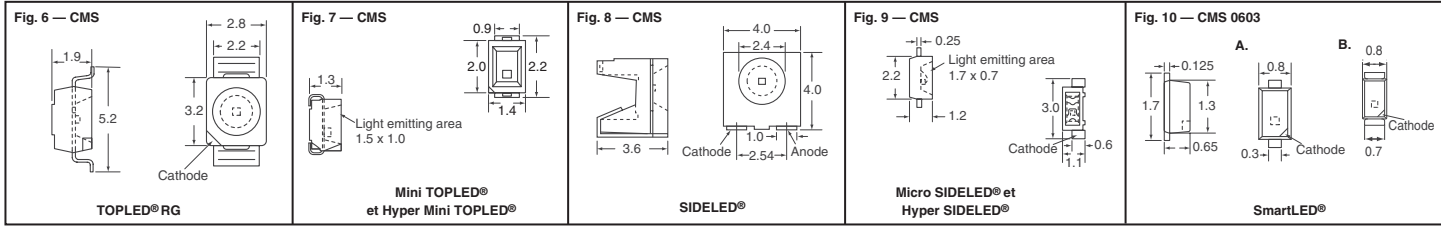


Fig.	Couleur émise	Couleur de la lentille	Onde crête (nm)	Tension directe (V) (typ.)	Courant direct (mA)	Mcd typ. à courant (mA)	Angle de vision (°)	N° de référence Digi-Key	Prix de bande coupée			Bande et bobine§		N° de référence Osram
									1	10	100	Qté	Prix	
3	Vrai vert	Transparente	520	3.8	30	1 120 à 30	120	475-1279-1-ND	.69	5.76	46.08	2,000	345.58/M	LT E67C-T1V2-35-0-30-R18-Z
	Vrai vert	Transparente	525	3.4	50	1 350 à 30	120	475-1323-1-ND	.79	6.56	52.51	2,000	393.86/M	LT E67C-T1V2-35-0-30-R18-Z
	Vert foncé	Transparente	503	3.8	30	710 à 30	120	475-1142-1-ND	1.18	9.79	78.35	—	—	LV E67C-T1U2-35-Z
	Bleu	Transparente	464	3.4	50	392 à 30	120	475-1304-1-ND	.79	6.56	52.51	2,000	393.86/M	LB E67C-S2U1-35-Z
	Bleu	Transparente	464	3.9	30	176 à 30	120	475-1382-1-ND	.65	5.45	43.54	2,000	326.52/M	LB E67C-Q1S2-35-0-30-R18-Z
	Super rouge	Transparente	645	2.0	30	98 à 20	120	475-2522-1-ND	.27	2.30	18.33	2,000	137.47/M	LSG T676-P7Q7-1-0-N7P7-24-0-20-R18-ZB
	Vert	Transparente	572	2.0	30	62.8 à 20	120	—	—	—	—	—	—	—
	Super rouge	Transparente	645	2.0	50	196 à 30	120	475-2525-1-ND	.31	2.63	21.07	2,000	158.05/M	LSY T675-R1S2-1-0-S1U2-35-0-30-R18-Z
	Jaune	Transparente	594	2.0	50	445 à 30	120	—	—	—	—	—	—	—
	Super rouge	Transparente	645	2.0	30	98 à 20	120	475-2526-1-ND	.29	2.46	19.61	2,000	137.47/M	LSY T676-P2R1-1-0-Q2S1-35
	Jaune	Transparente	591	2.0	30	157 à 20	120	—	—	—	—	—	—	—
	Super rouge	Transparente	645	2.1	50	295 à 30	120	475-2527-1-ND	.36	3.01	24.08	2,000	180.58/M	LSY T678-R2T2-1-0-S2U2-26-0-30-R18-Z
	Jaune	Transparente	594	2.1	50	467 à 30	120	—	—	—	—	—	—	—
	Orange	Transparente	606	2.1	70	2 950 à 50	120	475-2605-1-ND	.42	3.46	27.61	2,000	207.09/M	LO E65F-ABCB-24-1-Z
	Blanc	Diffusée	5600†	3.9	30	700 à 30	120	475-1187-1-ND	.72	5.97	47.77	2,000	358.28/M	LW E67C-T1V2-5K8L-1-Z
	Blanc	Diffusée	5600†	3.3	50	1 350 à 30	120	475-1329-1-ND	.79	6.56	52.51	2,000	393.86/M	LW E65G-V2AB-5K8L-Z
	Blanc	Diffusée	5600†	3.9	50	980 à 30	120	475-2538-1-ND	.76	6.35	50.82	2,000	381.15/M	LW E65G-U2AA-5K8L-1-Z
	Blanc	Diffusée	3000†	3.4	50	1 255 à 30	120	475-2608-1-ND	.87	7.28	58.27	1,000	437.05	LCW E65G-V1AB-4R9T-Z
	Blanc	Diffusée	2700†	3.4	50	1255 à 30	120	475-2609-1-ND	.87	7.28	58.27	1,000	437.05	LCW E65G-V1AB-4U9X-S-Z
	Blanc	Diffusée	4000†	3.4	50	1 570 à 30	120	475-2611-1-ND	.91	7.65	61.15	1,000	458.65	LCW E65G-V2BA-4L8N-Z
Blanc	Diffusée	3500†	3.4	50	1 570 à 30	120	475-2612-1-ND	.91	7.65	61.15	1,000	458.65	LCW E65G-V2BA-4O9Q-Z	
4	Blanc	Diffusée	3000†	3.6	140	5 900 à 140	120	475-2613-1-ND	2.11	17.56	140.43	500	526.62	LCW G65P-CAEA-4R9T-Z
	Blanc	Diffusée	2700†	3.6	140	5 900 à 140	120	475-2614-1-ND	2.11	17.56	140.43	500	526.62	LCW G65P-CAEA-4U9X-Z
	Blanc	Diffusée	4500†	3.6	140	7 375 à 140	120	475-2615-1-ND	2.21	18.45	147.55	500	553.30	LCW G65P-CBEB-4J8K-Z
	Blanc	Diffusée	4000†	3.6	140	7 375 à 140	120	475-2616-1-ND	2.21	18.45	147.55	500	553.30	LCW G65P-CBEB-4L8N-Z
	Blanc	Diffusée	3500†	3.6	140	7 375 à 140	120	475-2617-1-ND	2.21	18.45	147.55	500	553.30	LCW G65P-CBEB-4O9Q-Z
	Blanc	Diffusée	3500†	3.6	140	7 375 à 140	120	—	—	—	—	—	—	—
5A	Ambre	Transparente	624	2.2	70	2 335 à 50	60	475-1369-1-ND	.36	3.00	23.96	2,000	179.71/M	LA E65B-AACA-24-1-50-R33-Z
	Ambre	Transparente	617	2.3	70	2 240 à 50	120	475-1197-1-ND	.40	3.29	26.26	2,000	196.93/M	LA E67F-AABA-24-1-Z
	Ambre	Transparente	617	2.3	70	5 600 à 50	60	475-1174-1-ND	.43	3.60	28.80	2,000	215.99/M	LA E65F-CADA-24-1-Z
	Ambre	Transparente	617	2.15	70	6 275 à 50	60	475-1299-1-ND	.41	3.39	27.10	2,000	203.28/M	LA E65F-CBEA-24-1-Z
	Super rouge	Transparente	633	2.15	70	3 920 à 50	60	475-1321-1-ND	.45	3.77	30.15	2,000	226.15/M	LS E65F-BBDA-1-Z
	Super rouge	Transparente	633	2.2	70	2 800 à 50	60	475-1265-1-ND	.36	3.00	23.97	2,000	179.78/M	LS E65B-V1BB-1-1-50-R33-Z
	Vrai vert	Transparente	525	3.8	30	4 500 à 30	20	475-1143-1-ND	.84	6.99	55.90	2,000	419.27/M	LV E63C-BACB-35-L-Z
	Vert foncé	Transparente	501	3.8	30	2 035 à 30	20	475-2534-1-ND	.83	6.89	55.06	2,000	412.92/M	LV E63C-ABDA-35-0-30-R33-Z
	Vert foncé	Transparente	503	3.8	30	3 550 à 30	20	475-1144-1-ND	.84	6.99	55.90	2,000	419.27/M	LV E63C-ABCA-35-L-Z
	Jaune	Transparente	594	2.2	70	2 335 à 50	60	475-2549-1-ND	.36	3.00	23.97	2,000	179.78/M	LY E65B-AACA-26-1-50-R33-Z
Jaune	Transparente	587	2.2	70	2 800 à 50	60	475-1189-1-ND	.37	3.13	25.00	2,000	187.53/M	LY E65B-AABB-26-1-Z	
Jaune	Transparente	590	2.15	70	4 200 à 50	60	475-1335-1-ND	.49	4.07	32.61	2,000	244.57/M	LY E65F-CADA-46-1-Z	
Bleu	Transparente	464	3.9	30	435 à 30	20	475-1381-1-ND	.80	6.67	53.36	2,000	400.21/M	LB E63C-T2V2-35-0-30-R33-Z	
5B	Ambre	Transparente	617	2.2	70	4 700 à 50	30	475-1190-1-ND	.37	3.13	25.00	2,000	187.53/M	LA E63B-CBEA-24-1-Z
	Ambre	Transparente	617	2.15	70	12 700 à 50	30	475-1298-1-ND	.51	4.23	33.80	2,000	253.47/M	LA E63F-EBGA-24-1-Z
	Super rouge	Transparente	633	2.15	70	7 950 à 50	30	475-1320-1-ND	.48	4.02	32.19	2,000	241.40/M	LS E63F-DBFA-1-Z
	Super rouge	Transparente	633	2.2	70	2 525 à 50	30	475-1191-1-ND	.39	3.26	26.05	2,000	195.41/M	LS E63B-BBCB-1-1-Z
	Jaune	Transparente	587	2.2	70	4 700 à 50	30	475-1192-1-ND	.39	3.23	25.83	2,000	193.75/M	LY E63B-CBEA-26-1-Z
	Jaune	Transparente	590	2.15	70	8 650 à 50	30	475-1334-1-ND	.47	3.92	31.34	2,000	235.05/M	LY E63F-EAFA-46-1-Z
6	Ambre	Transparente	622	2.0	30	223 à 20	120	475-1374-1-ND	.19	1.62	12.92	2,000	96.89/M	LA T776-Q2T1-1-0-20-R18-Z
	Ambre	Transparente	615	2.0	30	280 à 20	120	475-1145-1-ND	.21	1.74	13.96	2,000	104.70/M	LA T776-R1S2-1-Z
	Bleu	Transparente	466	3.1	20	55 à 20	120	475-1390-1-ND	.86	7.17	57.31	2,000	429.81/M	LB T773-L2P1-35-0-10-R18-Z
	Bleu	Transparente	428	3.50	20	11.8 à 10	120	475-1391-1-ND	.53	4.46	35.62	2,000	267.19/M	LB T776-J2L2-1-0-10-R18-Z
	Orange	Transparente	610	2.0	30	11.3 à 10	120	475-2491-1-ND	.17	1.41	11.25	2,000	84.36/M	LO T770-J1L2-24-0-10-R18-Z
	Vert pur	Transparente	560	2.4	30	28 à 20	120	475-1147-1-ND	.24	1.98	15.84	2,000	118.79/M	LP T776-L1M2-25-Z
	Vert	Transparente	572	2.0	30	17 à 10	120	475-1413-1-ND	.19	1.54	12.30	2,000	92.24/M	LG T770-K1M2-1-0-10-R18-Z
	Super rouge	Transparente	633	2.0	30	180 à 20	120	475-1148-1-ND	.18	1.48	11.87	2,000	89.06/M	LS T776-Q1R2-1-Z
	Super rouge	Transparente	645	2.0	30	140 à 20	120	475-2517-1-ND	.16	1.36	10.84	2,000	81.31/M	LS T776-P2S1-1-0-20-R18-Z
	Super rouge	Transparente	643	1.8	20	11.3 à 2	120	475-2518-1-ND	.14	1.12	8.96	2,000	67.20/M	LS T776-J1L2-1-0-2-R18-Z
	Jaune	Transparente	587	2.0	30	280 à 20	120	475-1149-1-ND	.19	1.62	12.92	2,000	96.89/M	LY T776-R1S2-26-Z
	Jaune	Transparente	591	2.0	30	223 à 20	120	475-2564-1-ND	.18	1.48	11.87	2,000	89.08/M	LY T776-Q2T1-26-0-20-R18-Z
	Blanc	Diffusée	5600†	3.1	20	135 à 10	120	475-2545-1-ND	1.03	8.60	68.76	2,000	515.70/M	LW T773-P1S1-5K8L-0-10-R18-Z
	7	Ambre	Transparente	622	2.0	30	223 à 20	120	475-1371-1-ND	.15	1.25	10.00	3,000	75.01/M
Ambre		Transparente	624	2.1	50	628 à 30	120	475-1372-1-ND	.29	2.42	19.38	3,000	145.34/M	LA M67B-T2V1-1-0-30-R18-Z
Ambre		Transparente	615	2.0	30	224 à 20	120	475-1150-1-ND	.16	1.36	10.83	3,000	81.26/M	LA M676-Q2S1-1-Z
Orange		Transparente	610	2.0	30	8.8 à 10	120	475-2483-1-ND	.15	1.25	9.98	3,000	74.54/M	LO M670-H2L1-24-0-10-R18-Z
Orange		Transparente	610	2.0	30	223 à 20	120	475-2484-1-ND	.16	1.36	10.84	3,000	81.32/M	LO M676-Q2T1-24-0-20-R18-Z
Orange		Transparente	610	1.8	20	14 à 2	120	475-2485-1-ND	.12	.99	7.92	3,000	59.39/M	LO M67K-J2M1-24-0-2-R18-Z
Orange		Transparente	606	2.0	30	224 à 20	120	475-1152-1-ND	.18	1.48	11.87	3,000	89.07/M	LO M676-Q2S1-24-Z
Super rouge		Transparente	635	2.0	30	8.8 à 10	120	475-2508-1-ND	.16	1.36	10.83	3,000	81.26/M	LS M670-H2L1-1-0-10-R18-Z
Super rouge		Transparente	645	2.0	30	140 à 20	120	475-2509-1-ND	.16	1.36	10.84	3,000	81.32/M	LS M676-P2S1-1-0-20-R18-Z
Super rouge		Transparente	630	1.8	20	8.8 à 2	120	475-2510-1-ND	.13	1.04	8.33	3,000	62.51/M	LS M67K-H2L1-1-0-2-R18-Z
Super rouge		Transparente	633	2.0	30	140 à 20	120	475-1153-1-ND	.18	1.48	11.87	3,000	89.07/M	LS M676-P2R1-1-Z
Jaune		Transparente	591	2.0	30	223 à 20	120	475-2554-1-ND	.16	1.36	10.84	3,000	81.32/M	LY M676-Q2T1-26-0-20-R18-Z
Jaune		Transparente	591	1.8	20	11.3 à 2	120	475-2555-1-ND	.13	1.04	8.33	3,000	62.51/M	LY M67K-J1L2-26-0-2-R18-Z
Jaune		Transparente	587	2.0	30	224 à 20	120							