



Fig.	Description	Couleur émise	Lentille	Longueur d'onde de crête (nm)	Vf typique (V)	If max. (mA)	Iv typique (mcd) à (mA)	Angle de visualisation (2 x Thêta)	N° de référence Digi-Key	Prix 10	Prix 100	N° de référence Lite-On		
1	Point de 1,8 mm	Rouge haute eff. Jaune Vert STD	Rouge diff. Vert diff.	635 585 560	2.0 2.1 2.1	30 20 30	12.6 10 12.6 10 8.7 10	38 38 38	160-1084-ND 160-1085-ND 160-1086-ND	.14 .14 .20	1.17 9.32 13.55	LTL-709E LTL-709Y LTL-709L		
2	T-1 à collerette double	Super rouge	Water Clear\$	639	2.0	30	250 20	45	160-1661-ND	.11	.91	7.28	LTL1CHKRKN	
		Rouge haute eff.	Rouge diff.	635	2.0	30	12.6 10	60	160-1708-ND	.08	.62	4.91	LTL-1CHE	
		Rouge haute eff.	Rouge trans.	635	2.0	30	19 10	45	160-1704-ND	.08	.62	4.91	LTL-1CHEE	
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.05	30	320 20	45	160-1664-ND	.11	.91	7.28	LTL1CHKYKNN	
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.05	30	339 20	45	160-1663-ND	.11	.91	7.28	LTL1CHKYK	
		Jaune	Water Clear\$	588	2.05	30	320 20	45	160-1662-ND	.11	.91	7.28	LTL1CHKSKNN	
		Jaune	Water Clear\$	585	2.1	20	40 10	45	160-1709-ND	.08	.62	4.91	LTL-1CHYE	
		Vert	Water Clear\$	575	2.05	30	320 20	45	160-1659-ND	.12	.97	7.79	LTL1CHKGKNN	
		Vert	Vert diff.	565	2.1	30	12.6 10	60	160-1710-ND	.08	.62	4.91	LTL-1CHG	
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	180 20	35	160-1604-ND	1.19	9.89	79.11	LTL1CHCBK3	
		Bleu	Water Clear\$	468	4.0	30	310 20	30	160-1600-ND	.51	4.24	33.88	LTL1CHTBK2	
		Bleu	Water Clear\$	468	3.7	30	400 20	30	160-1605-ND	1.33	11.08	88.60	LTL1CHCBK4	
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	520 20	30	160-1601-ND	.55	4.62	36.93	LTL1CHTBK3	
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	680 20	30	160-1602-ND	.62	5.17	41.33	LTL1CHTBK4	
Bleu	Water Clear\$	468	3.7	30	680 20	30	160-1606-ND	1.66	13.83	110.62	LTL1CHCBK5			
Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	880 20	30	160-1603-ND	.78	6.46	51.67	LTL1CHTBK5			
3	T-1	Rouge	Water Clear\$	632	2.05	30	880 20	22	160-1665-ND	.10	.85	6.78	LTL42EKEKNN	
		Vert	Vert diff.	565	2.1	30	12.6 10	40	160-1712-ND	.08	.62	4.91	LTL-4231	
		Blanc	Water Clear\$	—	3.6	100	2,600 30	25	160-1727-5-ND	1.09	9.13	73.01	LTW-420C5	
		Blanc	Water Clear\$	—	3.3	30	5,000 20	25	160-1782-ND	.33	2.78	22.19	LTW-420D7	
		Rouge	Rouge diff.	660	1.8	40	60 20	60	160-1035-ND	.17	1.42	11.35	LTL-4261N	
4	T-1 ultraluminescente	Rouge	Water Clear\$	660	1.8	40	170 20	45	160-1034-ND	.16	1.31	10.50	LTL-4266N	
		Super rouge	Water Clear\$	639	2.0	30	180 20	56	160-1668-ND	.11	.91	7.28	LTL42NKRKNN	
	T-1	Rouge haute eff.	Rouge trans.	635	2.0	30	29 10	45	160-1140-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4222N	
		Rouge haute eff.	Rouge diff.	635	2.0	30	8.7 10	60	160-1139-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4221N	
		Rouge	Water Clear\$	632	2.05	30	250 20	56	160-1667-ND	.11	.91	7.28	LTL42KE6N	
	T-1 bicolore	Rouge-orange	Water Clear\$	630	2.0	30	60 10	45	160-1141-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4296N	
		Rouge-orange/Vert	Blanc diff.	630/565	2.0/2.1	30/30	4.8/4.8 20	200	160-1058-ND	.30	2.48	19.82	LTL-14CHJ	
		T-1	Jaune	Jaune trans.	585	2.1	20	19 10	45	160-1146-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4252N
			Jaune	Water Clear\$	585	2.1	20	40 10	45	160-1147-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4256N
			Jaune	Jaune diff.	585	2.1	20	5.6 10	60	160-1145-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4251N
Vert	Vert trans.		565	2.1	30	40 10	45	160-1143-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4232N		
5	3.8mm	Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	520 30	90	160-1730-5-ND	1.09	9.13	73.01	LTW-1KH5C	
		Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	85 30	130	160-1736-5-ND	1.02	8.47	67.76	LTW-815C4	
		Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	140 30	140	160-1735-5-ND	1.02	8.47	67.76	LTW-77HC4	
		Rouge haute eff.	Rouge diff.	635	2.0	30	60 10	60	160-1087-ND	—	.62	4.91	LTL-10223W	
		Jaune	Jaune diff.	585	2.1	20	12.6 10	60	160-1088-ND	—	.62	4.91	LTL-10253W	
8	T-1 3/4 aucune collerette	Vert	Vert diff.	565	2.1	30	40 10	60	160-1089-ND	—	.62	4.91	LTL-10233W	
		Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	6,000 30	20	160-1729-5-ND	1.02	8.47	67.76	LTW-102C4	
9	T-1 3/4 - conique	Super rouge	Water Clear\$	639	1.9	50	4,200 20	12	160-1698-ND	.20	1.72	13.72	LTL353ORNN	
		Vert	Water Clear\$	525	3.5	30	6,000 20	8	160-1717-ND	.78	6.52	52.18	LTL-353TGK	

Conforme à RoHS § Transparente comme l'eau

(suite)

**Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.**

fr.digikey.com — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31 (0)53-484-9584 — Télécopieur : +33 (0)38-717-0111

(FR091) 2517



Fig.	Description	Couleur émise	Lentille	Longueur d'onde de crête (nm)	Vr typique (V)	If max. (mA)	Iv typique (mcd) à (mA)		Angle de visualisation (2 x Thêta)	N° de référence Digi-Key	Prix			N° de référence Lite-On
							1	10			100			
9	T-1 3/4 - conique	Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	1,900	20	8	160-1716-ND	.78	6.52	52.18	LTL-353TBK
	T-1 3/4	Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	2,600	30	30	160-1733-5-ND	1.18	9.78	78.26	LTW-2V3C5
10	T-1 3/4 - bicolore	Rouge-orange/Vert	Blanc diff.	565/630	2.1/2.0	30/30	19/19	20	50	160-1037-ND	.30	2.48	19.82	LTL-298WJ
	T-1 3/4 - bicolore ultraluminesce	Rouge/Vert	Blanc diff.	660/565	1.8/2.1	40/30	90/40	20	60	160-1038-ND	.31	2.58	20.67	LTL-293SJW
	T-1 3/4	Rouge	Rouge diff.	697	2.1	15	3.7	10	36	160-1713-ND	.08	.62	4.91	LTL-4213
		Rouge haute eff.	Rouge trans.	635	2.0	30	90	10	16	160-1128-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4224
		Rouge haute eff.	Rouge diff.	635	2.0	30	19	10	36	160-1127-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4223
		Jaune	Jaune trans.	585	2.1	20	90	10	16	160-1134-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4254
		Jaune	Jaune diff.	585	2.1	20	19	10	36	160-1133-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4253
		Vert	Vert trans.	565	2.1	30	60	10	16	160-1131-ND	.12	.93	6.52	LTL-4234
		Vert	Water Clear\$	565	2.1	30	90	10	16	160-1132-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4238
		Vert	Vert diff.	565	2.1	30	19	10	36	160-1130-ND	.16	1.23	8.60	LTL-4233
11	T-1 3/4 - bicolore ultraluminesce	Rouge/Vert	Blanc diff.	697/565	2.1	15/30	5.6/19	10	30	160-1715-ND	.30	2.48	19.82	LTL-30EFJ
	Rouge-orange/Vert	Blanc diff.	630/565	2.0/2.1	30/30	40/29	20	30	160-1057-ND	.30	2.48	19.82	LTL-30EHJ	
	Jaune /Vert	Blanc diff.	585/565	2.1	20/30	29/29	20	30	160-1714-ND	.30	2.48	19.82	LTL-30EDJ	
12	T-1 3/4	Super rouge	Water Clear\$	639	2.0	30	800	20	22	160-1678-ND	.11	.91	7.28	LTL2P3KRR
		Super rouge	Water Clear\$	639	2.0	30	500	20	30	160-1685-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KRR
		Super rouge	Water Clear\$	639	1.9	50	500	20	30	160-1689-ND	.27	2.29	18.30	LTL2R3QRK
		Super rouge	Water Clear\$	639	1.9	50	990	20	30	160-1498-ND	.25	2.06	16.43	LTL-2R3VRKNT
		Rouge haute eff.	Rouge diff.	635	2.0	30	19	10	50	160-1705-ND	.08	.62	4.91	LTL-307E
		Rouge haute eff.	Rouge trans.	635	2.0	30	90	10	40	160-1701-ND	.08	.62	4.91	LTL-307EE
		Rouge	Rouge diff.	697	2.1	15	5.6	10	50	160-1707-ND	.08	.62	4.91	LTL-307P
		Rouge	Water Clear\$	639	2.0	50	6,350	20	15	160-1652-ND	.35	2.92	23.38	LTL2H3SEK
		Rouge	Water Clear\$	639	2.0	50	4,800	20	22	160-1654-ND	.28	2.33	18.63	LTL2P3SEK
		Rouge	Water Clear\$	639	2.0	50	3,700	20	30	160-1656-ND	.35	2.92	23.38	LTL2R3SEK
		Rouge	Water Clear\$	632	2.05	30	1,700	20	15	160-1669-ND	.11	.91	7.28	LTL2H3KEK
		Rouge	Water Clear\$	632	2.0	50	3,100	20	15	160-1672-ND	.27	2.23	17.79	LTL2H3VEKNT
		Rouge	Water Clear\$	632	2.05	30	700	20	30	160-1682-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KEK
		Rouge	Water Clear\$	632	2.0	50	1,200	20	30	160-1499-ND	.25	2.06	16.43	LTL-2R3VEKNT
		Rouge-orange	Water Clear\$	621	2.0	50	3,400	20	15	160-1671-ND	.27	2.23	17.79	LTL2H3VAKNT
		Rouge-orange	Water Clear\$	621	2.05	30	700	20	30	160-1681-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KAK
		Super orange	Water Clear\$	621	2.0	50	1,300	20	30	160-1501-ND	.25	2.06	16.43	LTL-2R3VAKNT
		Jaune-orange	Water Clear\$	611	2.0	50	3,400	20	15	160-1673-ND	.27	2.23	17.79	LTL2H3VFKNT
		Jaune-orange	Water Clear\$	611	2.0	50	700	20	30	160-1688-ND	.27	2.29	18.30	LTL2R3QFK
		Jaune-orange	Water Clear\$	611	2.05	30	700	20	30	160-1683-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KFK
		Jaune-orange	Water Clear\$	611	2.0	50	1,300	20	30	160-1502-ND	.25	2.06	16.43	LTL-2R3VFKNT
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.0	50	7,800	20	8	160-1496-ND	.27	2.23	17.79	LTL-2F3VYKNT
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.0	50	3,400	20	15	160-1676-ND	.27	2.23	17.79	LTL2H3VYKNT
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	598	2.0	50	1,300	20	30	160-1503-ND	.21	1.78	14.23	LTL-2R3VYKNT
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.0	50	700	20	30	160-1690-ND	.27	2.29	18.30	LTL2R3QYK
		Ambre-Jaune	Water Clear\$	595	2.05	30	700	20	30	160-1687-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KYK
		Ambre	Water Clear\$	594	2.15	50	5,500	20	15	160-1653-ND	.35	2.92	23.38	LTL2H3SYK
		Ambre	Water Clear\$	594	2.15	50	2,800	20	30	160-1657-ND	.35	2.86	22.87	LTL2R3SYK
		Jaune	Water Clear\$	588	2.0	50	3,100	20	15	160-1675-ND	.27	2.23	17.79	LTL2H3VSKNT
		Jaune	Water Clear\$	588	2.05	30	1,700	20	15	160-1670-ND	.11	.91	7.28	LTL2H3KSK
		Jaune	Water Clear\$	588	2.05	30	700	20	30	160-1686-ND	.11	.91	7.28	LTL2R3KSK
		Jaune	Water Clear\$	588	2.0	50	1,200	20	30	160-1504-ND	.25	2.06	16.43	LTL-2R3VSKNT
		Jaune	Jaune diff.	585	2.1	20	29	10	50	160-1703-ND	.08	.62	4.91	LTL-307Y
		Vert	Water Clear\$	574	2.1	30	980	20	22	160-1677-ND	.13	1.06	8.47	LTL2P3KGGKNT
		Vert	Vert diff.	574	2.1	30	150	20	40	160-1684-ND	.13	1.06	8.47	LTL2R3KG
		Vert	Vert diff.	565	2.1	30	19	10	50	160-1706-ND	.08	.62	4.91	LTL-307G
		Vert	Vert trans.	565	2.1	30	60	10	40	160-1702-ND	.08	.62	4.30	LTL-307GE
		Vert	Water Clear\$	525	3.5	30	1,900	20	30	160-1615-ND	.88	7.31	58.44	LTL2T3TGK6
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	1,900	20	15	160-1611-ND	.71	5.93	47.43	LTL2P3TBK5
		Bleu	Water Clear\$	468	4.0	30	240	20	30	160-1607-ND	.44	3.64	29.14	LTL2T3TBK2
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	400	20	30	160-1608-ND	.47	3.92	31.34	LTL2T3TBK3
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	680	20	30	160-1609-ND	.58	4.90	39.13	LTL2T3TBK4
		Bleu	Water Clear\$	468	3.5	30	880	20	30	160-1610-ND	.70	5.87	46.92	LTL2T3TBK5
		Blanc	Water Clear\$	—	3.3	100	13,000	30	15	160-1728-5-ND	.35	2.92	23.38	LTW-2S3D7
		Blanc	Water Clear\$	—	3.5	100	4,200	30	15	160-1731-5-ND	1.02	8.47	67.76	LTW-2E3C4
		Blanc	Water Clear\$	—	3.6	100	1,800	30	56	160-1732-5-ND	1.09	9.13	73.01	LTW-2H7C5S
		Blanc	Water Clear\$	—	3.8	30	4,200	20	35	160-1772-ND	.35	2.92	23.38	LTW-2R3D7
		13	Ovale - Sans bride	Super rouge	Water Clear\$	639	2.2	50	1,500	20	70 hor./35 vert.	160-1620-ND	.26	2.20
14	Ovale - Sans bride	Ambre	Jaune diff.	591	2.35	50	1,150	20	70 hor./35 vert.	160-1621-ND	.29	2.40	19.14	LTL5V3SSS
15	T-1 3/4	Blanc	Water Clear\$	—	3.6	100	4,800	30	20	160-1726-5-ND	1.09	9.13	73.01	LTW-337C5
16	Carrée 7,62 mm	Super rouge	Water Clear\$	639	2.15	70	1,884	70	50	160-1509-ND	.37	3.09	24.73	LTL-912VRKSA
		Super rouge	Water Clear\$	639	2.15	70	942	70	70	160-1505-ND	.35	2.92	23.38	LTL-911VRKSA
		Rouge	Water Clear\$	638	2.50	70	7,500	70	30	160-1631-ND	.43	3.58	28.63	LTL914SEKS
		Rouge	Water Clear\$	638	2.50	70	3,375	70	60	160-1625-ND	.39	3.26	26.09	LTL912SEKSA
		Rouge	Water Clear\$	638	2.50	70	2,250	70	90	160-1622-ND	.39	3.26	26.09	LTL911SEKSA
		Rouge	Water Clear\$	632	2.15	70	2,508	70	50	160-1510-ND	.35	2.92	23.38	LTL-912VEKSA
		Rouge	Water Clear\$	632	2.15	70	1,254	70	70	160-1506-ND	.35	2.92	23.38	LTL-911VEKSA
		Rouge-orange	Water Clear\$	624	2.15	70	2,508	70	50	160-1511-ND	.37	3.09	24.73	LTL-912VHKSA
		Ambre	Water Clear\$	598	2.15	70	2,508	70	50	160-1512-ND	.35	2.92	23.38	LTL-912VYKSA
		Ambre	Water Clear\$	598	2.15	70	1,254	70	70	160-1508-ND	.35	2.92	23.38	LTL-911VYKSA
		Ambre	Water Clear\$	596	2.50	70	4,180	70	30	160-1632-ND	.43	3.58	28.63	LTL914SYKS
		Ambre	Water Clear\$	596	2.50	70	1,254	70	90	160-1624-ND	.39	3.26	26.09	LTL911SYKSA
		Bleu	Water Clear\$	465	4.3	50	630	50	56	160-1636-ND	1.60	13.27	106.89	LTL911CBKS5
		Bleu	Water Clear\$	465	4.0	50	770	50	60	160-1639-ND	1.49	12.39	99.10	LTL912TBKS
17	Carrée - Ovale 7,62 mm	Rouge	Water Clear\$	638	2.50	70	3,000	70	100 hor./40 vert.	160-1628-ND	.47	3.92	31.34	LTL913SEKS
		Ambre	Water Clear\$	596	2.50	70	1,672	70	100 hor./40 vert.	160-1630-ND	.47	3.92	31.34	LTL913SYKS
18	Carrée 7,62 mm	Bleu	Water Clear\$	465	4.0	50	165	50	120	160-1641-ND	1.60	13.37	106.89	LTL915TBKS

Conforme à RoHS § Transparente comme l'eau

**Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.**

