

LED MULTICOLORE RGB (Rouge, Vert, Bleu)

Produits	Séries	Caractéristiques	Dimensions (WxLxH) mm	IF (mA)	Iv (mcd)	$\lambda_d \cdot \lambda_p^*(nm)$	Couleur	En production
	CL-340	Eclairage vers le haut	1,7 x 1,4 x 0,35mm	5	R : 30 G : 180 B : 40	R : 618 G : 530 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-503	Eclairage vers le haut	1,5 x 1,3 x 0,35mm	5	R : 36 G : 180 B : 40	R : 618 G : 530 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-505	Eclairage vers le haut	1,0 x 1,0 x 0,26mm	5	R : 40 G : 220 B : 65	R : 618 G : 530 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-505	Eclairage vers le haut	1,0 x 1,0 x 0,26mm	5	R : 40 YG : 7	R : 618 YG : 570	■ ■	Oui
	CL-505	Eclairage vers le haut	1,0 x 1,0 x 0,26mm	5	R : 40 G : 220 W : 220	R : 618 G : 530	■ ■ □	Oui
	CL-505	Eclairage vers le haut	1,0 x 1,0 x 0,26mm	5	R : 40 W : 220	R : 618	■ □	Oui
	CL-341	Eclairage vers le haut <i>Haute puissance</i>	2,0 x 1,6 x 0,75mm	20	R : 820 G : 2140 B : 325	R : 624 G : 528 B : 460	■ ■ ■	Oui
	CL-345	Eclairage vers le haut <i>Haute puissance</i>	2,0 x 1,6 x 0,75mm	20	R : 950 G : 2500 B : 450	R : 621 G : 531 B : 468	■ ■ ■	Oui
	CL-346	Eclairage vers le haut <i>Haute puissance</i>	2,0 x 1,6 x 0,75mm	20	R : 940 G : 1730 B : 450	R : 621 G : 532 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-426	Eclairage de côté	2,8 x 0,85 x 0,35mm	5	R : 160 G : 250 B : 52	R : 628 G : 530 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-421	Eclairage de côté <i>Haute puissance</i>	2,8 x 1,35 x 1,0mm	20	R : 700 G : 1350 B : 400	R : 624 G : 530 B : 470	■ ■ ■	Oui
	CL-Z891	Eclairage de côté <i>Haute puissance</i>	4,7 x 1,1 x 1,05mm	20	R : 1020 G : 2560 B : 295	R : 624 G : 528 B : 460	■ ■ ■	Oui

LED COULEUR : BLANC

Produits	Séries	Caractéristiques	Dimensions (WxLxH) mm	IF (mA)	Iv (mcd)	Couleur	En production
	CL-194	Eclairage vers le haut Blanc	1,6 x 0,8 x 0,3 mm	5	W : 215	□	Oui
	CL-198	Eclairage vers le haut Blanc	1,6 x 0,8 x 0,235 mm	5	W : 220	□	Oui
	CL-287	Eclairage vers le haut Blanc	1,0 x 0,5 x 0,25 mm	5	W : 210	□	Oui
	CL-670	Eclairage vers le haut Blanc	2,0 x 0,8 x 0,9 mm	5	W : 720	□	Oui
	CL-260	Montage inversé Blanc	3,4 x 1,25 x 1,1 mm	5	W : 140	□	Oui

LED COULEUR : BLANC

Produits	Séries	Caractéristiques	Dimensions (WxLxH) mm	IF (mA)	Iv (mcd)	Couleur	En production
	CL-482	Eclairage de côté Blanc	1,8 x 1,1 x 0,3 mm	5	W : 115	<input type="checkbox"/>	Oui
	CL-830	Eclairage de côté Blanc	1,0 x 0,5 x 0,3 mm	5	W : 130	<input type="checkbox"/>	Oui
	CL-840	Eclairage de côté Blanc	1,8 x 1,0 x 0,3 mm	5	W : 160	<input type="checkbox"/>	Oui
	CL-435	Eclairage de côté Blanc	2,8 x 0,85 x 0,4 mm	20	W : 138	<input type="checkbox"/>	Oui
	CL-943	Eclairage de côté Blanc	1,4 x 0,8 x 0,4 mm	5	W : 1,22 Im	<input type="checkbox"/>	Oui
	CL-963	Eclairage de côté Blanc	1,4 x 1,05 x 0,6 mm	7	W : 520	<input type="checkbox"/>	Oui

LED MONOCOLORE

Produits	Séries	Caractéristiques	Dimensions (WxLxH) mm	IF (mA)	Iv (mcd)	λd·λp* (nm)	Couleur	En production
	CL-150	Eclairage vers le haut	3,2 x 1,6 x 1,1 mm	20	G: 10 HR:23 R:1.3 SD:6.2 SR:4.3 UR:13 Y:6.4 YGW:18	G:567* HR:660* R:700* SD:630 SR:640 UR:660* Y:589* YGW:570*		Oui
	CL-165	Eclairage vers le haut	1,5 x 1,2 x 0,7 mm	20	HR/YG:23/18 HRHG5:23/100 HRSYG:23/18	HR/YG:640/575 HRHG5:660*/523* HRSYG:660*/570*		Oui
	CL-170	Eclairage vers le haut	2,0 x 1,25 x 1,1 mm	20	G: 10 HR:23 R:1.3 SD:6.2 UR:13 Y:6.4 YGW:18	G:567 HR:660* R:700* SD:630* UR:650* Y:589 YGW:575		Oui
	CL-195	Eclairage vers le haut	1,6 x 0,8 x 0,8 mm	20	D:7.1 FG:6.5 HR:23 SR:4.3 Y:6.4 YGW:18	D:605 FG:567 HR:555 SR:640 Y:590 YGW:570		Oui
	CL-196	Eclairage vers le haut	1,6 x 0,8 x 0,6 mm	20	HR:23 SYG:58 TLY:60 YGW:18	HR:660 SYG:574 TLY:590 YGW:570		Oui
	CL-197	Eclairage vers le haut	1,6 x 0,8 x 0,4 mm	HG5:20 SYG:20 TD2:20 YG:20 TLY:2	HG5:160 SYG:58 TD2:180 YG:16 TLY:10	HG5:530 SYG:574 TD2:605 YG:570 TLY:587		Oui
	CL-194	Eclairage vers le haut	1,6 x 0,8 x 0,3 mm	HB8:5	HB8:85	HB8:470		Oui
	CL-260	Montage inversé	3,4 x 1,25 x 1,1 mm	HR:20	HR:23	HR:640		Oui
	CL-670	Eclairage vers le haut	2,0 x 0,8 x 0,9 mm	20	HBE1:410	HBE1:470		Oui
	CL-375	Eclairage de côté	2,4 x 1,35 x 1,0 mm	20	HR/YG:23/18 TD/SYG:120/100	HR/YG:640/575 TD/SYG:605/573		Oui
	CL-421	Eclairage de côté	2,8 x 1,35 x 1,0 mm	30	HBE1:700	HBE1:470		Oui
	CL-482	Eclairage de côté	1,8 x 1,1 x 0,3 mm	HB8:5 HGC:5 TD2:20 TR2:20 TLY:20	HB8:32 HGC:140 TD2:110 TR2:70 TLY:130	HB8:470 HGC:530 TD2:605 TR2:632 TLY:590		Oui

BOUTON POUSSOIR LUMINEUX

Produits	Séries	Caractéristiques	Dimensions (W xLxH) mm	force de manœuvre [N]	Course (mm)	Remarques	En production
	LS10	Pression latérale Piston	3.5 x 4.65 x 1.7	1.6	0.20	IP67	Oui
	LS12	Pression latérale Piston	2.9 x 3.9 x 1.55	1.6 2.0 2.3	0.20	IP67	Oui
	LS14	Pression latérale Piston	2.7 x 5.5 x 1.35	1.6	0.12	Faible hauteur IP67	MP 2020.Q3
	LS17	Pression supérieure	3.2 x 3.5 x 0.35	C1 : 1.2, C2 : 1.6 C3 : 2.0, D4 : 2.3 D5 : 3.0, D7 : 4.0	0.15	IP67	Oui
		Pression supérieure Actionneur	3.2 x 3.5 x 0.50	C1 : 1.2, C2 : 1.6 C3 : 2.0, D4 : 2.4			
	LS71	Pression supérieure	2.6 x 3.0 x 0.40	C1 : 1.2, C2 : 1.6 C3 : 2.0, C4 : 2.4	0.15	IP67	Oui
		Pression supérieure Actionneur	2.6 x 3.0 x 0.55	C1 : 1.2, C2 : 1.6 C3 : 2.0, C4 : 2.4			
	LS70	Pression supérieure	2.3 x 2.8 x 0.35	C2 : 1.6	0.15	IP67	Oui
		Pression supérieure Actionneur	2.3 x 2.8 x 0.60	C2 : 1.6			
	LS129	Pression supérieure Actionneur revêtu	2.0 x 3.2 x 0.60	C2 : 1.6, C3 : 2.0 C4 : 2.4, C6 : 3.3	0.13	IP67	Oui
	LS75	Pression supérieure Actionneur	1.9 x 2.8 x 0.5	C1 : 1.2, C2 : 1.6 C3 : 2.0, C4 : 2.4 C6 : 3.0	0.15	IP67	Oui
	LS79	Pression supérieure Actionneur revêtu	1.9 x 2.8 x 0.60	C2 : 1.6 C4 : 2.4, C6 : 3.0	0.15	IP67	Oui
	LS128	Pression supérieure Actionneur revêtu	2.0 x 3.2 x 0.58	C3 : 1.8	0.13	Ecouteur SW IP67	Oui
	LS160	Pression supérieure Actionneur revêtu	1.6 x 2.8 x 0.55	C2 : 1.6 C4 : 2.4	0.12	IP67	Oui
	LS155	Pression supérieure Actionneur	4.0 x 5.4 x 0.63	D4 : 2.4	0.24	Clé d'accueil IP67	Oui
	LS38G	Pression supérieure Piston	3.1 x 3.3 x 1.4	G1F : 0.9 G2F : 1.8 G3F : 2.4	0.15	IP67	Oui
	LS38J	Pression supérieure Piston	3.1 x 3.3 x 2.5	J2F : 1.8 J3F : 2.4	0.15	IP67	Oui
	LS39G	Pression supérieure Piston	3.1 x 3.3 x 1.5	G4F : 3.0 G5F : 4.0	0.12	Automobile IP67	Oui
	LS39G	Pression supérieure Piston	3.1 x 3.3 x 1.7	G6G : 5.0	0.15	Automobile IP67	MP 2020.Q3
	LS220G	Pression supérieure Piston	2.7 x 3.3 x 1.4	G2 : 1.6 G5 : 4.0	0.12	Automobile IP67	MP 2020.Q3
	LS230J	Pression supérieure Piston	3.2 x 4.9 x 2.5	J6F : 5.0	0.20	IP67	MP 2020.Q1

En vente sur notre site

LED SHARLIGHT



LED CMS



HIGH POWER LED



SUPER FLUX LED



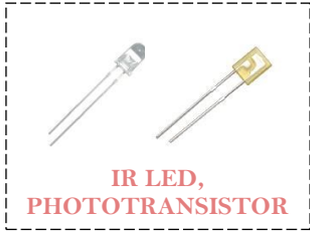
LLLT (Low Level Laser Therapy)



TRAFFI LIGHT LAMPS



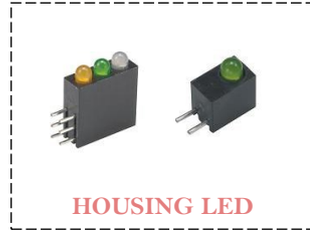
CLUSTER



IR LED, PHOTOTRANSISTOR



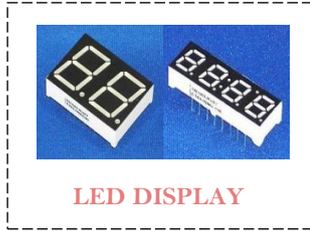
LED LAMP



HOUSING LED



LIGHT BAR



LED DISPLAY



BACKLIGHT

LED UPEC



LED CMS



LED PLCC



LED HIGH - POWER



LED IR



LED UVS



LED LAMP



7 rue de la découverte
Z.I. de la Roseraie
80500 Montdidier - France

Tél. 33-(0)3 22 78 78 22
Fax 33-(0)3 22 78 06 61

info@jbg-metafix.com
www.jbg-metafix.com