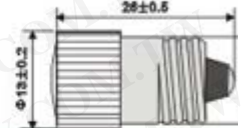
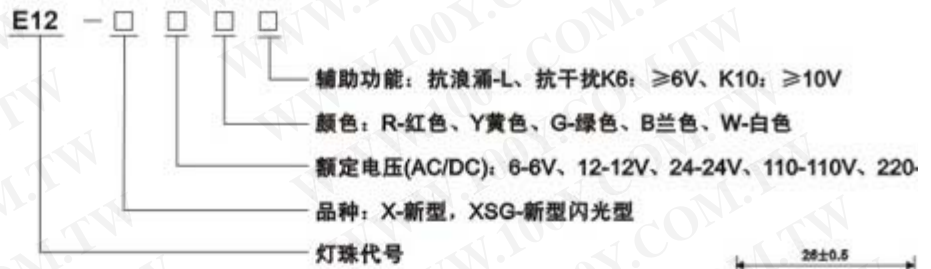


一、型号及含义



二、技术参数

型号	额定工作电压 (V)	发光颜色	波长 (nm)	型号参数		测试电压 (VAC/DC)	工作电压范围 (VAC/DC)	使用环境 (°C)
				发光亮度 (cd/m ²)	工作电流 (mA)			
E12-X E12-XSG	6	R	620	2080	≤ 20	6	6~8	-20~
		A	585	2800	≤ 20			
		G	525	1700	≤ 20			
		B	470	900	≤ 20			
		W	X=0.31 Y=0.32	2500	≤ 20			
	12	R	620	2000	≤ 20	12	12~13.2	
		A	585	2700	≤ 20			
		G	525	1500	≤ 20			
		B	470	850	≤ 20			
		W	X=0.31 Y=0.32	2450	≤ 20			
	24	R	620	2000	≤ 20	24	24~26.4	
		A	585	2700	≤ 20			
		G	525	1500	≤ 20			
		B	470	850	≤ 20			
		W	X=0.31 Y=0.32	2450	≤ 20			
	110	R	620	800	≤ 5	110	110~130	
		A	585	950	≤ 5			
		G	525	900	≤ 5			
		B	470	500	≤ 5			
		W	X=0.31 Y=0.32	2300	≤ 5			
220	R	620	460	≤ 3	220	220~240		
	A	585	550	≤ 3				
	G	525	850	≤ 3				
	B	470	330	≤ 3				
	W	X=0.31 Y=0.32	1200	≤ 3				