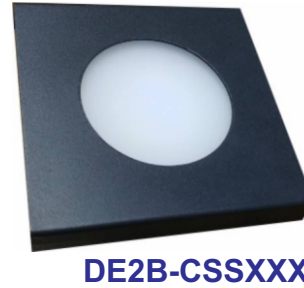
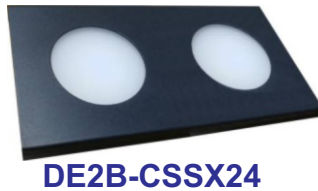


### DE2B-CSS



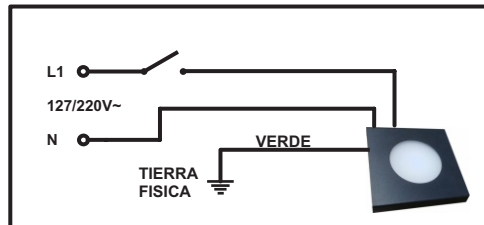
#### Aplicaciones:

Iluminación Residencial, Comercial e Industrial

#### Ventajas:

Muy alta eficiencia energetica: **90LM/W**  
 Larga vida estimada: **50,000 hrs**  
**Construcción robusta anti golpes, anti vibración, anti-corrosión, resistente a altas temperaturas**  
 Para interior e intemperie.°  
 Reflectores con tecnología SMD  
 Encendido instantaneo  
 Generan muy poco calor  
 No parpadea ni tiene variaciones de luz  
 No genera rayos UV ni infrarrojos  
 No contiene mercurio ni plomo  
 Hecha con materiales de alta durabilidad.

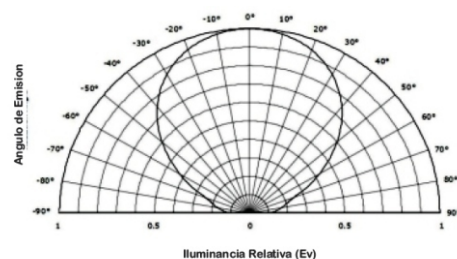
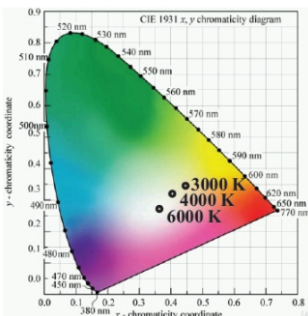
#### Diagrama eléctrico



#### Especificaciones:

Reflector de LEDS SMD  
 Angulo de emisión 120°  
 Temperatura de color 6000K Luz Blanca  
 Indice de color (CRI) >= 75%  
 Temperatura de operación -40°C +50°C  
 Cuerpo de aluminio y cristal templado

MOD-SBT	W	LM	LM/W	VOLT AC	DIM mm	PESO gr
DE9B-CSS105	6	540	90	127~	106x118x15	780
DE9B-CSS109	10	900	90	127~	153x159x15	1310
DE9B-CSS112	12	1080	90	127~	183x175x15	1700
DE9B-CSS124	24	2160	90	127~	360x175x15	1700
DE9B-CSS205	6	540	90	220~	106x118x15	780
DE9B-CSS209	10	900	90	220~	153x159x15	1310
DE9B-CSS212	12	1080	90	220~	183x175x15	1700
DE9B-CSS224	24	2160	90	220~	360x175x15	1700



DIAM 120° MTS	ALTURA MTS	WATTS:		LUMENS:		LUX		LUX	
		10	20	30	50	100	150	200	
3	1	274	548	822	1370	2740	4110	5480	
	6	69	138	207	345	690	1035	1380	
	9	30	60	90	150	300	450	600	
	12	17	34	51	85	170	255	340	
	15	11	22	33	55	110	165	220	

