

Proyector Led Slim

Descripción

Luminaria led tipo proyector de alta eficiencia lumínica y bajo consumo energético. Su diseño es de fácil posicionamiento gracias a su soporte que se adapta a cualquier superficie.

Aplicación

Utilizado principalmente para iluminar áreas como jardines, patios, multicanchas, estacionamientos, industrias entre otros.

Características

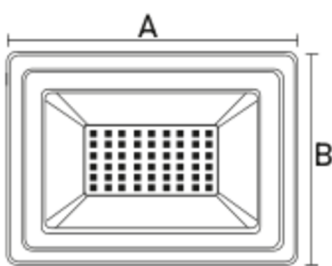
- Sistema led smd de alta calidad.
- Carcasa de aleación de aluminio.
- Vidrio reforzado y transparente.
- Driver electrónico integrado.
- Soporte en forma de "U".
- Válvula anti-empañe.
- Temperatura ambiente de operación: -20°C +40°C.



Datos Técnicos

Código	Potencia (W)	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia (lm/w)	CRI	Temp. de color (K)	Tensión operación (V)	Factor potencia	Ángulo de apertura	Índice de protección
WS-10W 3000K	10W	900	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-10W 6500K	10W	900	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-20W 3000K	20W	1800	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-20W 6500K	20W	1800	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-30W 3000K	30W	2700	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-30W 6500K	30W	2700	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-50W 3000K	50W	4500	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-50W 6500K	50W	4500	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-100W 3000K	100W	9000	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-100W 6500K	100W	9000	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-150W 3000K	150W	13500	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-150W 6500K	150W	13500	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-200W 3000K	200W	18000	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-200W 6500K	200W	18000	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-300W 3000K	300W	27000	80	80	3000K	AC220-240V	0.93	120°	65
WS-300W 6500K	300W	27000	80	80	6500K	AC220-240V	0.93	120°	65

Dimensiones



Código	Dimensiones		
	A	B	C
WS-10W	103mm	83mm	24mm
WS-20W	121mm	95mm	24mm
WS-30W	160mm	122mm	26mm
WS-50W	206mm	160mm	33.5mm
WS-100W	270mm	210mm	34mm
WS-150W	298mm	231mm	36mm
WS-200W	380mm	280mm	45mm
WS-300W	445mm	335mm	45mm