

LED Modulo 3 Puntos



Características

Los módulos LED se componen de uno o más LED individuales instalados en una placa de circuitos impresos rígida o flexible, colocados en diversas formas geométricas. FUKUPARK ofrece módulos LED en varias formas y tamaños.

Usados en la iluminación de letreros y blacklights, anuncios luminosos, publicidad y otros

Especificaciones

Modelo	Potencia Consumo (W)	Entrada de voltaje (Vac)	Potencia Factor (P)	Flujo Luminoso (lm)	Color de Temperatura (K)	Índice de Reproducción de Color (Ra)	Peso (Kg)	Angulo de Iluminación (Deg)	A prueba de agua
WPL(W)	0.72	12 v	0.56 ↑	743	3000	80 ↑	0.74	120	IP68
KPL	0.72	12 v	0.56 ↑	743	5000	80 ↑	0.74	120	IP68
KG3	0.72	12 v	0.56 ↑	743	VERDE	80 ↑	0.74	120	IP68
KR3	0.72	12 v	0.56 ↑	743	ROJO	80 ↑	0.74	120	IP68
KRGB3	0.72	12 v	0.56 ↑	743	RGB	80 ↑	0.74	120	IP68

Dimensión

