



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cuerpo construido en aluminio de alta calidad y diseño compacto que le otorga una gran robustez además de protección contra el polvo y agua (lluvia o proyectada) Excelente reproducción cromática para apreciar los colores de forma realista y natural. Sin el inconveniente de los proyectores convencionales que utilizaban lámparas de halogenuros metálicos o de vapor de sodio que sí emitían radiación UV e IR.

APLICACIONES PRÁCTICAS

Idóneo para iluminar grandes áreas exteriores e interiores como polideportivos, naves industriales, supermercados, talleres, gasolineras...

220mm



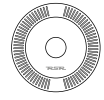
114mm ‡

ESPECIFICACIONES

IP65. Carcasa hermética a polvo y agua proyectada.

IK10. Máximo nivel de resistencia de la carcasa o cobertura de un equipo eléctrico. Factor de potencia superior a 0,90.

280mm





	CODIGO	TONALIDAD	POTENCIA	LUMENES	DIMMABLE
G	8624 8626	4000°K 6000°K	100W	9000lm	NO
	8644	4000°K	150W	13500lm	NO
	8646	6000°K	13044	133001111	NO



















