

GREENICE C/CUENCA, 31,33 POLIGONO VALMOJADO 45940 TOLEDO ESPAÑA

Proyectores led RGB

DESCRIPCIÓN

Este Foco Proyector LED RGB con Mando IR de alta eficiencia es ideal para cualquier espacio exterior, ofreciendo una iluminación de calidad con una tensión nominal de 150-265V . Cuenta con protección de sobretensión de 2 kV. Todas estas características garantizan a este foco seguridad y durabilidad. Su clase de aislamiento eléctrico II y su fuente lumínica SMD2835 proporcionan una iluminación brillante y fiable.



Descubre un espectáculo de colores con nuestro Proyector RGB, el producto perfecto para transformar cualquier espacio en un oasis de color y luz. Ideal para fiestas, eventos, o simplemente para elevar tu decoración hogareña, este proyector ofrece una gama completa de colores vibrantes que puedes personalizar a tu gusto. Con múltiples modos de iluminación y fácil control remoto, puedes crear el ambiente perfecto para cada ocasión. Sumérgete en una experiencia visual cautivante, ilumina tu sala de juegos con colores dinámicos, o establece el tono de tu próxima reunión social con efectos luminosos que impresionarán a tus invitados. Fácil de instalar y aún más fácil de disfrutar, este Proyector RGB es el camino hacia una vida llena de color y creatividad. Con una luminosidad excelente, este foco no solo es potente sino también eficiente en el consumo de energía.

Su ángulo de apertura de 120° permite una distribución amplia de la luz, ideal para iluminar grandes áreas al aire libre. Cuenta con clasificación IP65 y está fabricado con materiales de alta calidad como el Policarbonato. Otorgando una buena resistencia a las condiciones exteriores.

La instalación es sencilla gracias a su diseño compacto y ligero, y su soporte ajustable facilita el montaje en varios ángulos y superficies, perfecto para casas, negocios y edificios públicos. Si buscas un foco proyector exterior que combine calidad, eficiencia energética y versatilidad de iluminación, este modelo es la elección perfecta.

TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia (W)	T ^a de Color	
HO-ICRGBFL-30W	30 W	RGB	









GREENICE C/CUENCA, 31,33 POLIGONO VALMOJADO 45940 TOLEDO ESPAÑA

CARACTERÍSTICAS			
Material	Aluminio / PC		
Fijación	Orientable		
Acabado	Negro		
Temperatura Luz	RGB		
Índice de protección	IP 65		
Protección contra impactos	IK 08		
Voltaje	100-265 VAC		
Ángulo de Inclinación	Variable 0-180°		
Factor de potencia	0.9		
Clase de aislamiento	Clase II		
CRI	80		
Tipo de Led	SMD 2835		
Regulación	Si (Por IR)		
Driver	Interno		
Grados de apertura	120°		
Largo (mm)	198		
Alto (mm)	188		
Ancho (mm)	25		



