

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

Proyectores led

DESCRIPCIÓN

Proyector profesional para iluminación de exteriores. Tiene un diseño compacto y delgado con gran eficacia luminosa. Fabricada en fundición de aluminio, para una mejor disipación del Calor



TABLA DE RESUMEN

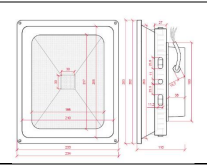
Referencia	Potencia	Flujo Max. luminaria	Tº de Color
	(W)	(lm)	(K)
BQFS29050-G	50 W	4250	VERDE
BQFS29050-R	50 W	4250	ROJO
BQFS29050B	50 W	4250	AZUL

CARACTERISTICAS		
Material	Fundición de aluminio	
Difusor	Vidrio templado	
Acabado	Gris	
Indicé de protección	IP 65	
Protección contra impactos	IK 08	
Voltaje	220-240 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Factor de potencia	>0,95	
Clase de aislamiento	Clase I	
CRI	>70	
Eficacia luminosa	Hasta 85 lm/W	

CARACTERISTICAS	CARACTERISTICAS			
Fijación	Lira, orientable			
Angulo de Inclinación	Variable 0-180°			
Tipo de Led	SMD 3030			
Vida útil	L80B10 25°C 40.000h			
Regulación	No			
Driver	Interno			
Tº de Operación	-10°C a 25°C			
Grados de apertura	120°			

DIMENSIONES

Ref.	Largo	Ancho	Alto	Peso
	(mm)	(mm)	(mm)	(Kg)
RGB	283	110	234	2 1



FOTOMETRIA

