

FICHA TÉCNICA PROYECTOR DE LED

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	FOFE4X40BRNN
Color CCT	BC 3000K, BN 4000K, BF 5000K, BD 6000K
Medidas producto	481 X 356 X 92 mm
Potencia	160W
Nº LEDs y potencia	4 x 40W
Lúmenes máx.	14400 Lm
Marca/tipo LED	Bridgelux COB
Eficiencia lumínica	>90 Lm/W
Factor potencia	0.9
CRI	>80
Factor de protección	Class 1, IP-67
Ángulo de luz	120º
Tª de trabajo	-25°C hasta 45°C
Voltaje de entrada	85-265VAC, 50/60Hz
Vida esperada	50.000 horas
Alimentación	Driver de LED integrado
Certificados	CE, RoHS
Ficheros	Ficheros .ies para software Dialux



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño patentado
- Factor de protección IP-67
- LED COB Bridgelux de alta eficiencia
- Novedoso diseño para disipación de calor CRI >80: Reproducción de colores realista
- Sistema de anclaje integrado en el foco
- Funcionamiento mediante driver LED integrado

CERTIFICADOS



AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar obsoletos sistemas de iluminación, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 90%.

APLICACIONES

Solución de iluminación LED ideal para alumbrado de todo tipo de vías y elementos de exterior. Nueva solución para alumbrado público LED.

GARANTÍA

Este proyector LED posee 2 años de garantía, una vida media esperada de 50.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.