

Ibérica de Iluminación

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM



PROYECTOR CCT LUMILEDS CHIP



IK08



IP65

3 AÑOS GARANTIA

DISPONIBLE EN 50W, 100W
Y 200W

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

La nueva luminaria LED OSRAM es una combinación excepcional de calidad y rendimiento. La gama de este proyector se ha mejorado para alcanzar una eficacia mucho más alta, teniendo 120 lm/w y teniendo cubierto un rango entre 5.500-22.000 lúmenes. Este proyector es ideal para sustitución de luminarias de halogenuro, vapor sodio, etc.

APLICACIÓN

- Este proyector se puede utilizar en distintas áreas; ya que al ser IP65 se puede colocar tanto en interior como en exterior.
- Diversas aplicaciones: Parkings exteriores, campos exteriores, hogar, etc.

HOUSING

- Este proyector está fabricado en Aluminio y PC.
- Tiene una protección IK08.
- NO SE PUEDEN REGULAR, DRIVER INTEGRADO.
- Rango de temperatura: -20°C ~ +55°C

MONTAJE

- Anclaje en pared o en báculo.
- Colocación en soporte para varias luminarias a la vez.



MONTAJE ÓPTICO Y LED

- Un producto de alto rendimiento que utiliza chips LED de Lumileds, que ofrece una confiabilidad excepcional.
- Versión **disponible en CCT (3000k, 4000k y 6000k)** con un CRI de 80.
- Tiene un **ángulo de apertura de 90°**.
- Tiene una vida estimada de 30.000H.

ELÉCTRICA

- AC180-265V / 50-60Hz
- Factor de potencia: 0.95
- Clase energética E



PROYECTOR CCT PHILIPS LUMILEDS

REFERENCIAS: FL50W-CCT, FL100W-CCT Y FL200W-CCT

Potencia nominal: 50w, 100w y 200w

Tensión Nominal: 180-265V

Temperatura de Luz: CCT (3000K - 4000K - 6000K)

CRI -Índice Reproducción Cromática: 80

Material de Construcción: Aluminio + PC

Clase Energética: F Luminosidad-Lm: 50w (5.500), 100w (12.000) y 200w (22.000)

Información Adicional: Protector 3kv

Ángulo de Apertura (º): 90º

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 120 Lm/W

Eficacia luminosa (Lm/W): 110 Lm/W

Certificados: CE - ROHS-TÜV

Grado de IP: IP65-Exterior

Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000

Medidas (mm): 50w (210*160*46mm), 100w (255*185*46mm) y 200w (354*256*46mm)

Factor de Potencia (PF): 0.95

Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC

Ciclos de Encendidos: 100.000

Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Tipo de Leds: SMD 2835

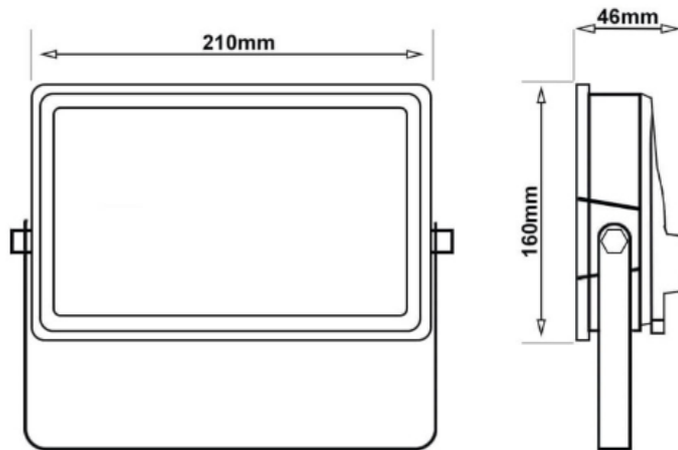
Protección impacto (IK): IK08

Garantía años: 3

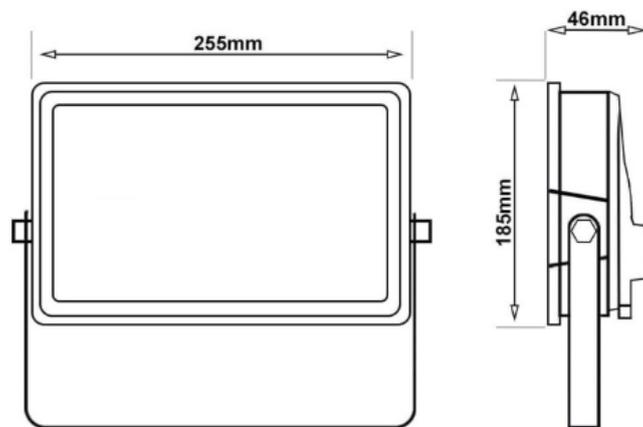
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

MEDIDAS

50W



100W



200W

