



LED "Flood light"

• Espectaculares • Carreteras • Tuneles • Puentes y alcantarillado • Edificios

LC-EFL02

LED  
"Flood Light"



Rated voltage  
220-240V

Frequency  
50-60Hz

+50°C  
-30°C

IP  
65



## LED Flood Light LC-EFL02

- IP65.
- Disipador de calor integrado.
- Diseño plano en forma de panel.
- Eficiencia de hasta 160lm / w.
- Ángulo del haz de luz 45 ° / 60 ° / 90 ° / 80 \* 140 °.
- Dos modelos se podrían combinar en uno.
- Conector de 7 pines para Telegestión.



## Parámetro

Modelo 3030	W	Lúmenes	Lm/W
EFL02-100W	100	12000	
EFL02-150W	150	18000	
EFL02-200W	200	24000	
EFL02-200W	240	28800	
EFL02-400W	400	48000	
EFL02-400W	480	57600	
Modelo 5050	W	Lúmenes	Lm/W
EFL02-100W	100	16000	
EFL02-150W	150	24000	
EFL02-200W	200	32000	
EFL02-200W	240	38400	
EFL02-400W	400	64000	
EFL02-400W	480	76800	

Lúmenes basados en 4000K Ra : 80

Fuente de Luz: 3030/5050

Rango CRI: 80

Rango CCT: WW(3000K) NW(4000K) DW(5000K) CW(6500K)

Entrada AC: 200-240V 50/60Hz

Ángulo de Apertura: 45° / 60° / 90° / 80\*140°

Eficiencia lumínica: 120Lm/W (estandar), 160Lm/W (eficiencia)

Rango de Protección: IP65

Altura Recomendada de Instalación: 6-20M

Temperatura: (Almacenaje : -40~+85°C) (Operación : -30~+50°C)

PF: ≥0.90 THD: <15% Eficiencia: ≥0.90