

## JCSEIF-50-LED-E3-\*



Luminario tipo downlight de led, de alto desempeño, de haz de luz abierto.



### CARACTERÍSTICAS

Consumo Nominal:	50 W
Temperatura De Color:	* WW=3000K / * NW=4000K
Flujo Luminoso:	5000 LM.
Ángulo de apertura:	80°
IRC:	90
Voltaje De Operación:	120-277V (60 HZ.)
Factor de potencia:	≥ 0.9
Temperatura Mínima De Operación:	- 20°C
Temperatura Máxima De Operación:	+ 45°C
Grado de protección:	IP20
Vida Útil:	50,000 HORAS

### MONTAJE

Empotrado en falso plafón.

### ACABADO

Blanco ó negro.

### CARCASA

Inyección de aluminio en alta presión.

### REFLECTOR

Aluminio semiespecular.

### REFRACTOR

Cristal claro templado.

## DIMENSIONES



22 cms.

15.4 cms.

## APLICACIONES



OFICINAS



BOUTIQUES



ESCUELAS



HOSPITALES



CENTROS  
COMERCIALES