

## JDR-LED/6W/65

### CARACTERÍSTICAS

Modelo (s): JDR-LED/6W/65

Nombre (s):

Tipo de Bulbo: PAR

Material de la carcasa: Aluminio/ Plastico

Terminado: Blanco

Base: E27

Índice de Protección [IP]: NA



### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100-240 V ~

Consumo de potencia [W]: 6 W

Frecuencia Nominal [Hz]: 50/60 Hz

Consumo de Corriente [A]: 0.08 A

Factor de Potencia [f.p.]: 0.5

Flujo luminoso [lm]: 550 lm

Temperatura de color [K]: 6 500 K

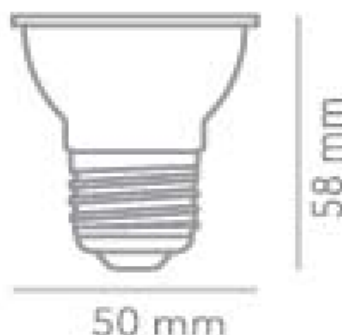
Color de luz: Luz de día

Ángulo de apertura [°]: 35 °

IRC: 80

Temperatura de Operación: -10 - 40 °C

### DIMENSIONES



### BENEFICIOS

Horas de vida [h]: 15 000 h

Atenuable: No

Garantía: 5 AÑOS

Certificación: NOM-030

### OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.  
Av. Dr. Ángel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México