

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

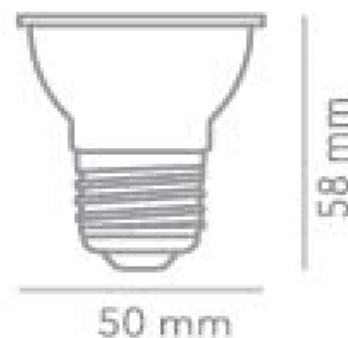
Tensión Nominal [V~]:	100-240 V ~
Consumo de potencia [W]:	6 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.08 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	550 lm
Temperatura de color [K]:	6 500 K
Color de luz:	Luz de día
Ángulo de apertura [°]:	35 °
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-10 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15 000 h
Atenuable	No
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-030



DIMENSIONES



OBSERVACIONES:

Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

CAL-FOR-T037

REV 3 JUL-2018