

## JDR-LED\_6W\_65

SN

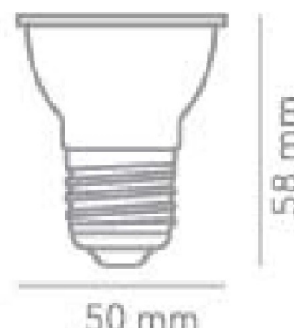
### CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	JDR-LED_6W_65
Tipo de bulbo	PAR
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Blanco
IRC	80
Distribución de luz	E27



### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V ~
Consumo de potencia [W]	6 W
Consumo de corriente [A]	0.08 A
Factor de potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	550 lumens
Temperatura de color [K]	6 500 K
Color de luz	Luz de día
Temperatura de operación	-10 - 40 °C



### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-030

### Observaciones

"No usar con atenuadores de luz"

Lada sin costo 01 800 777 LITE

**NOM**



Illuminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México

[tecnolite.mx](http://tecnolite.mx)



CAL-FOR-T037