

**JDR-LED\_6W\_30**

SN

**CARACTERÍSTICA**

Modelo (s)	JDR-LED_6W_30
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]	3 000 K
Color de luz	Luz suave cálida
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



Iluminación 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