

15DAR111LED30V12N

SN

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	15DAR111LED30V12N
Tipo de bulbo	AR
Material de la carcasa	Aluminio / Plástico
Terminado	Negro
Índice de protección	20
IRC	80
Distribución de luz	G53

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 - V
Consumo de potencia [W]	15 W
Consumo de corriente	0.15 A
Flujo luminoso [lm]	1200 lm
Temperatura de color	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
Temperatura de	-20 - 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	CORTE DE FASE
Garantía	5 años



Observaciones

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