

### 10DAR111LED30DC24

CAPELA

#### CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	10DAR111LED30DC24
Nombre (s):	CAPELA
Tipo de Bulbo:	AR
Material de la carcasa:	Aluminio/Plástico
Terminado:	Cromo
Base:	G53
Índice de Protección [IP]:	NA

#### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	12 VDC
Consumo de potencia [W]:	10 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	NA
Consumo de Corriente [A]:	1.3 A
Factor de Potencia [f.p.]:	NA
Flujo luminoso [lm]:	800 lm
Temperatura de color [K]:	3 000 K
Color de luz:	Blanco cálido
Ángulo de apertura [°]:	24°
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 - 40 °C

#### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	Si
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NA

#### OBSERVACIONES:

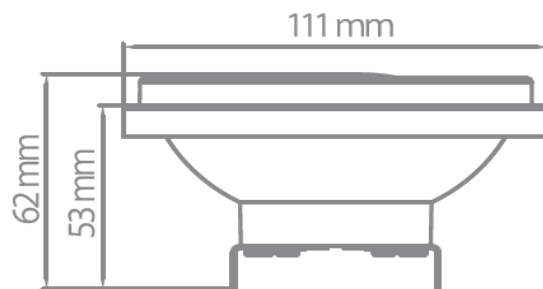
Lada sin costo 01 800 777 LITE

Atenuable/  
Dimerizable



12 V

REQUIERE  
DRIVER  
• No incluido •



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