

25DYDLED021VCCTB

LUCIS II

CARACTERÍSTICAS

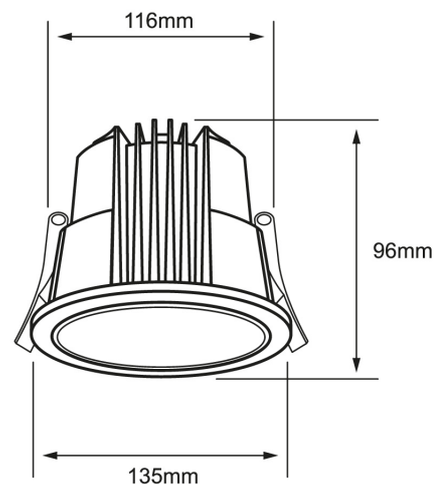
Modelo:	25DYDLED021VCCTB
Aplicación:	Empotrado Techo
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Blanco
Índice de protección [IP]:	54

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	127 V
Consumo de potencia [W]:	25 W
Consumo de Corriente [A]:	0.25 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	2000 lm
Color de luz:	CCT Tunable
Ángulo de apertura [°]:	60°
IRC:	80
Temperatura de operación:	-20 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	50000 h
Atenuable:	SI
Garantía:	5 años



Observaciones

CCT tuneable

Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

Av. Dr. Angel Leal y 1/2 No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México