

12DCTLLED700V30N

ALUDRA

CARACTERÍSTICA

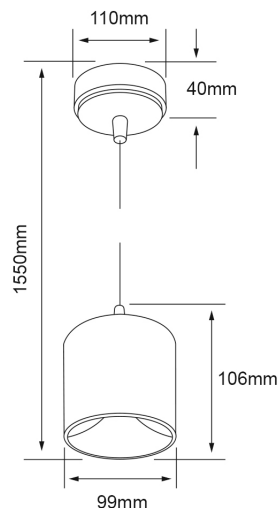
Modelo (s)	12DCTLLED700V30N
Aplicación	Suspendido Techo
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Negro
Índice de protección	20

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	127 V
Consumo de potencia [W]	12 W
Frecuencia nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de corriente	0.09 A
Factor de potencia [f.	0.9
Flujo luminoso [lm]	600 lm
Temperatura de color	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
IRC	80
Temperatura de	-10 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	25000 h
Atenuable	SI
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



Observaciones

Empty box for observations.

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