

3DYDLED801V30N

IOTA

CARACTERÍSTICA

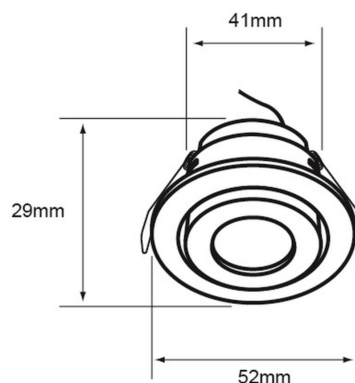
Modelo (s)	3DYDLED801V30N
Aplicación	Empotrado Techo
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Negro

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 127 V
Consumo de potencia [W]	3 W
Frecuencia nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de corriente [A]	0.03 A - 0.02 A
Factor de potencia [f.p.]	0.9
Flujo luminoso [lm]	120 lm
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
IRC	80
Temperatura de operación	-20 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Atenuable	SI
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



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