

20DYSNLED010V30N

ASTEROPE I

CARACTERÍSTICAS

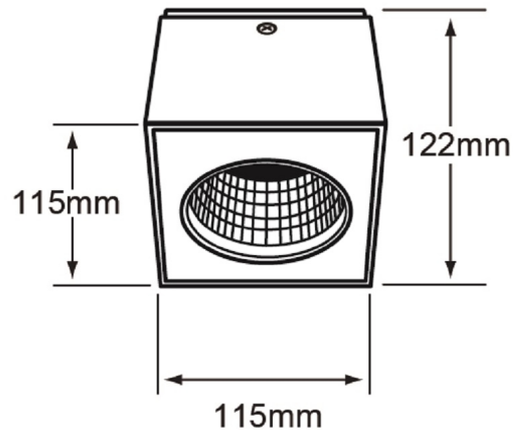
Modelo:	20DYSNLED010V30N
Aplicación:	Sobreponer Techo
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Negro
Pantalla:	Polycarbonato

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	127 V
Consumo de potencia [W]:	20 W
Frecuencia nominal [Hz]:	60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.16 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	1850 lm
Color de luz:	Luz cálida brillante
Ángulo de apertura [°]:	36°
IRC:	80
Temperatura de operación:	-20 / 45° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	30000 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 Leal y No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México