

22YSNLED019MV30N

INDUS I

CARACTERÍSTICA

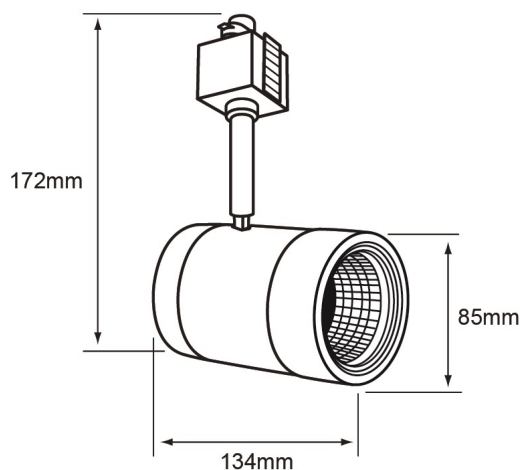
Modelo (s)	22YSNLED019MV30N
Aplicación	Techo
Material de la carcasa	Plástico
Terminado	Negro
Tipo de lámpara	Integrado LED 22 W

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V ~
Consumo de potencia [W]	22 W
Frecuencia nominal [Hz]	50 Hz/60 Hz
Consumo de corriente [A]	0.22 - 0.09 A
Factor de potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	2200 lumens
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz suave cálida
IRC	80
Temperatura de operación	-20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	20000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003



Observaciones

Lada sin costo 01 800 777 LITE

