

8YSNLED200MV30N

MIRZAM

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	8YSNLED200MV30N
Nombre (s)	MIRZAM
Aplicación	Spot Riel
Material de la carcaza	Plástico
Terminado	Negro
Pantalla	PC

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-240 V~
Consumo de potencia [W]	8 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.08-0.03 A
Factor de Potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	640 lm
Temperatura de color [K]	3000 / Luz suave cálida
Angulo de Apertura [°]	100 °
IRC	80
Temperatura de Operación	-10-40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 h
Garantía (años)	5 año(s)
Tipo de leyenda	"No usar con atenuadores de luz"
Certificación	NOM-003

NOTA

Espesor del cable	18 AWG (0.824)
Clase térmica del cable de conexión	105 °C

Observaciones

Integrado LED 8 W



Lada sin costo 01 800 777 LITE



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

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México