

**09HLED1203MV30N**

DRACO

**CARACTERÍSTICAS**

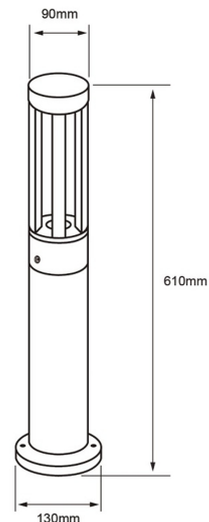
Modelo:	09HLED1203MV30N
Aplicación:	Sobreponer Piso
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Negro
Pantalla:	Cristal
Índice de protección [IP]:	65

**PARÁMETROS ELÉCTRICOS**

Tensión nominal [V~]:	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]:	9 W
Frecuencia nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.09 A - 0.04 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.5
Flujo luminoso [lm]:	418 lm
Color de luz:	Luz cálida brillante
Ángulo de apertura [°]:	115°
IRC:	80
Temperatura de operación:	-10 / 40° C

**BENEFICIOS**

Horas de vida [h]:	30000 h
Atenuable:	NO
Garantía:	5 años
Certificación:	NOM-003



**Observaciones**

Este luminario puede ser utilizado en exterior, pero debe de estar siempre en un lugar bajo techo. Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda

Lada sin costo 01 800 777 LITE



*Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V*

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