

## 12HLED426MV30N

BAN

## CARACTERÍSTICAS

Modelo:	12HLED426MV30N
Nombre (s) :	Ban
Aplicación:	Sobreponer en muro, luz directa/indirecta
Material de la carcasa:	Aluminio
Terminado:	Negro
Pantalla:	Cristal transparente
Índice de protección	44
IK	02
Tipo de Lámpara:	Integrado LED

## PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	100 - 277 V
Consumo de potencia	12.5 W
Frecuencia nominal	50 Hz / 60 Hz
Consumo de Corriente	0.13 A - 0.05 A
Factor de Potencia [f.	0.56
Flujo luminoso [lm]:	800 lm
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz:	Luz cálida brillante
Ángulo de apertura [°]:	Ajustable: 80°/30°/18°/21°
IRC:	80
Temperatura de Operación:	-20 / 40° C

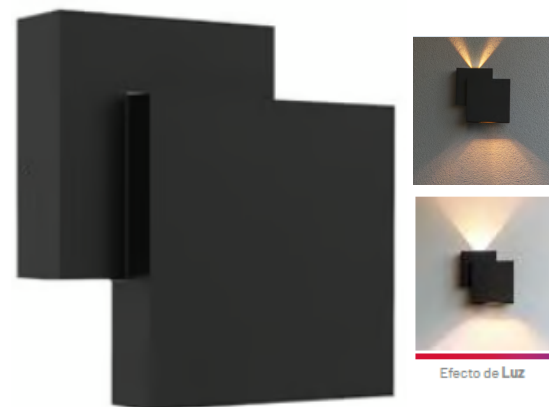
## BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	30 000 h
Atenuable:	No
Garantía:	5 años
Certificación:	Ance

## Observaciones

Este luminario puede ser utilizado en exterior,  
 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. Ángel Leaño No.401, Nave 2 Interior B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México