

### 25ESLED740MV50N

INDUS IV

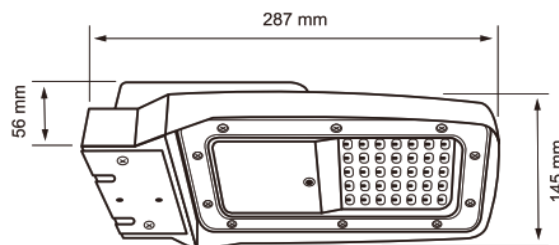
#### CARACTERÍSTICAS

Modelo (s):	25ESLED740MV50N
Nombre (s):	INDUS IV
Aplicación:	Sobreponer Pared
Material de la carcasa:	Plástico
Terminado:	Negro
Pantalla:	Policarbonato
Índice de Protección [IP]:	66
Base (portalámpara):	NA
Tipo de lámpara	Integrado LED 25 W



#### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]:	100 V~ - 277 V~
Consumo de potencia [W]:	25 W
Frecuencia Nominal [Hz]:	50 Hz/60 Hz
Consumo de Corriente [A]:	0.25 A - 0.09 A
Factor de Potencia [f.p.]:	0.9
Flujo luminoso [lm]:	3500 lm
Temperatura de color [K]:	5000 K
Color de luz:	Blanco neutro
Ángulo de apertura [°]:	142°
IRC:	70
Temperatura de Operación:	-30°/ 50°C



#### BENEFICIOS

Horas de vida [h]	50 000
Atenuable	NO
Garantía:	5 AÑOS
Certificación:	NOM-003

#### OBSERVACIONES:

INCLUYE FOTOCELDA

NO APTO PARA VIALIDADES URBANAS / VIA PÚBLICA

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Illuminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.  
Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B, Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México