

## HLED-801/B

ANSHAN

## CARACTERÍSTICAS

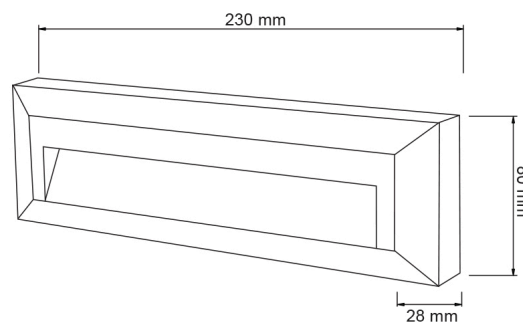
Modelo:	HLED-801/B
Aplicación:	Sobreponer Muro
Material de la carcasa:	Polycarbonato
Terminado:	Blanco
Pantalla:	PC Transparente
Índice de protección	65

## PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]:	100 - 127 V
Consumo de potencia	1.5 W
Frecuencia nominal	60 Hz
Consumo de Corriente	0.015 A - 0.011 A
Factor de Potencia [f.	0.5
Flujo luminoso [lm]:	120 lm
Color de luz:	Luz neutra
IRC:	80
Temperatura de	-10 / 40° C

## BENEFICIOS

Horas de vida [h]:	15000 h
Atenuable:	NO
Garantía:	5 años
Certificación:	NOM-003



## Observaciones

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