GRUPO CONSTRULITA

FICHA TECNICA

TLLED-402/7W/30B

FUJIAN

CARACTERÍSTICAS

TLLED-402/7W/30B Modelo: Sobreponer Muro Aplicación:

Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Blanco

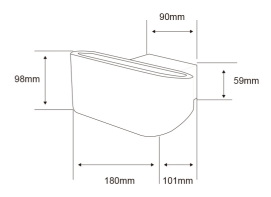
PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]: 100 - 240 V Consumo de potencia 7 W Frecuencia nominal 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente 0.07 A - 0.03 A Factor de Potencia [f. 0.5 Flujo luminoso [lm]: 450 lm Color de luz: Luz cálida brillante Ángulo de apertura [°]: 132° IRC: 80 0 / 40° C Temperatura de

BENEFICIOS

Horas de vida [h]: 25000 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



Iluminacii; 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







