GRUPO CONSTRULITA

FICHA TECNICA

HLED-804/G

ANSHAN II

CARACTERÍSTICAS

HLED-804/G Modelo: Sobreponer Muro Aplicación: Policarbonato Material de la carcasa: Terminado: Gris Pantalla: PC Transparente Índice de protección 65

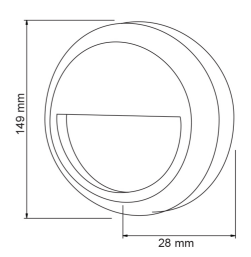
PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]: 100 - 127 V Consumo de potencia 1 W Frecuencia nominal 60 Hz Consumo de Corriente 0.01 A - 0.007 A Factor de Potencia [f. 0.5 Flujo luminoso [lm]: 100 lm Color de luz: Luz neutra IRC: 80 Temperatura de -10 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]: 15000 h NO Atenuable: 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









