GRUPO CONSTRULITA tecnolite



FICHA TÉCNICA

LUMINARIO LED DE INTERIOR O EXTERIOR / SOBREPONER EN MURO

21HLED1151MV30G

ALDULFIN

CARACTERÍSTICAS

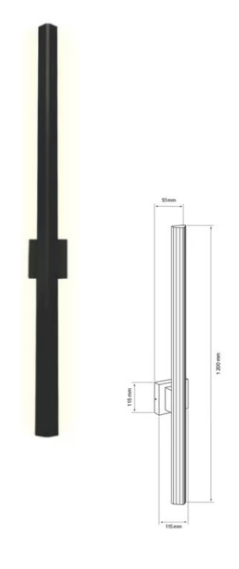
21HLED1151MV30G Modelo: Aldulfin Nombre (s): Aplicación: Sobreponer en muro Material de la carcasa: **Aluminio** Terminado: Gris Pantalla: Policarbonato Índice de protección 54 05

Tipo de Lámpara: Integrado LED

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]: 100 - 240 V 21 W Consumo de potencia Frecuencia nominal 50 Hz / 60 Hz Consumo de Corriente 0.21 A - 0.09 A Factor de Potencia [f. 0.95 1 700 lm Flujo luminoso [lm]: Temperatura de color [K] 3 000 K Color de luz: Luz cálida suave indirecta Ángulo de apertura [°]: 110° IRC: 80 0 / 40° C Temperatura de Operación:

BENEFICIOS 15 000 h Horas de vida [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







