GRUPO CONSTRULITA

FICHA TÉCNICA

8HLED1164V30G

BAHAM

CARACTERÍSTICAS

8HLED1164V30G Modelo (s): Baham Nombre (s): Sobreponer en Muro Led Aplicación: Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Gris Pantalla: Policarbonato Índice de Protección [IP]: 54 Base (portalámpara): NA

Tipo de lámpara Integrado LED

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 127 V~ Consumo de potencia [W]: 8.5 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente [A]: 0.09 A - 0.04 A Factor de Potencia [f.p.]: 0.5 Flujo luminoso [lm]: 500 lm 3 000 K Temperatura de color [K]: Emisión de luz: Luz suave cálida Ángulo de apertura [°]: 233° IRC: 80 Temperatura de Operación: -15°/ 40°C

BENEFICIOS Horas de vida [h] 30 000 h Atenuable No Garantía: 5 Años Certificación: NOM-003

OBSERVACIONES:

Integrado LED 8.5 W

Lada sin costo 01 800 777 LITE



LUMINARIO DE EXTERIOR / SOBREPONER EN MURO LED











