GRUPO CONSTRULITA

FICHA TECNICA

3HLED1166MV30N

SUPERBAII

CARACTERÍSTICAS

Modelo: 3HLED1166MV30N Aplicación: Empotrado Muro

Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Negro

Índice de protección [IP]: 65



Tensión nominal [V~]: 100 - 240 V

Consumo de potencia [W]: 3 W

Consumo de Corriente [A]: 0.03 A - 0.01 A

Factor de Potencia [f.p.]: 0.51 Flujo luminoso [lm]: 18 lm

Color de luz: Luz cálida brillante

Ángulo de apertura [°]: 80° IRC: 80

Temperatura de operación: -45 / 40° C

BENEFICIOS

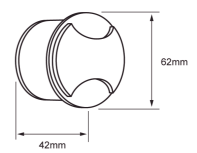
Horas de vida [h]: 30000 h

NO Atenuable:

Garantía: 5 años



NPI-21 3HLED1166MV30N



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







