

42HLED1216MV30G

MALMOK II

CARACTERÍSTICA

Modelo (s)	42HLED1216MV30G
Aplicación	Sobreponer Muro
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Gris
Índice de protección	65

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V
Consumo de potencia [W]	42 W
Consumo de corriente	0.42 A - 0.18 A
Factor de potencia [f.	0.94
Flujo luminoso [lm]	3425 lm
Temperatura de color	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
IRC	80
Temperatura de	-45 / 40° C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	30000 h
Atenuable	NO
Garantía	5 años



Observaciones

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. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México