

Índice de protección [IP]

FICHA TECNICA

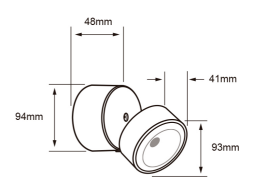
HLED-1178/30/G **PROCYON CARACTERÍSTICA** Modelo (s) HLED-1178_30_G Aplicación Sobreponer Muro Material de la carcasa Aluminio Terminado Gris

54

PARÁMETROS ELÉCTRICOS	
Tensión nominal [V~]	127 V
Consumo de potencia [W]	10 W
Frecuencia nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de corriente [A]	0.08 A
Factor de potencia [f.p.]	0.9
Flujo luminoso [lm]	800 lm
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz cálida brillante
IRC	80
Temperatura de operación	-20 / 50° C

BENEFICIOS	
Horas de vida [h]	20000 h
Garantía	5 años
Certificación	NOM-003





Observaciones

Este luminario puede ser utilizado en exterior, pero debe de estar siempre en un lugar bajo techo. 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





