



INFORMACION GENERAL

Luminaria industrial tipo hermética para uso interior, con diseño de chasis lineal integrado, LED de alta eficacia. Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y de mantenimiento.

BENEFICIOS

Diseño con stript LED
Chasis resistente al impacto y difusor en PC
Apropiado para usos en ambientes exigentes
Tres opciones de color de temperatura y tres opciones de potencia en un solo producto.

APLICACIONES



Código base	Código con Batería de emergencia	Potencia de entrada (W)	Corriente de entrada (A)	Flujo luminoso (lm)	Número de Chips LED	Dimensiones (LxWxH)	Peso (kg)
P40293	P05050	36 / 40 / 48	0.17 A@277VAC	4860 / 5800 / 6240	308	1200x126x93 mm	2.6

DATOS OPTICOS

Temperatura de color	4000K/5000K/6500K
Reproducción de color (IRC)	≥80
Vida útil L70B50	50000H *
Eficacia	135 /145/130 lm/W
Tipo chip LED	SMD
Consistencia de color	SDCM < 6

DATOS FISICOS

Acabado	Gris
Grado de protección IP	IP65
Grado de protección IK	IK08
Tipo de montaje	Sobreponer
Material chasis / Optica	PC / PC
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C

DATOS ELECTRICOS

Tensión de operación	120-277VAC
Frecuencia	50/60Hz
Factor de potencia	0.9
Distorsión Armónica (THD)	<20%
Tipo de driver	Corriente continua
Atenuable	0-10V
Tensión de salida DC	30~42VDC
Corriente de salida DC	1050mA / 900mA / 800mA
Clase de aislamiento	I

No requiere accesorios electricos adicionales

DIMENSIONES

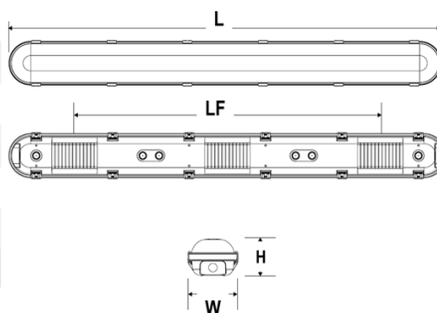
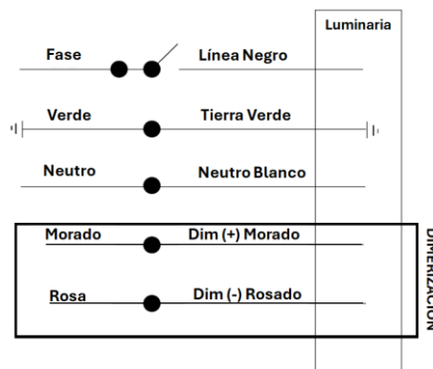


DIAGRAMA DE CONEXIÓN



FOTOMETRIA

Luminaria SYLVANIA P40293-LED HERMETICA 48W 3CCT UL (4811-4000K)
Lámparas: 1 x

