

Ficha Técnica- Rv-01













### INFORMACION GENERAL

Luminaria para uso interior tipo Led lineal con driver integrado, distribución de luz homogénea sin sombras. Proporciona un sistema de iluminación continuo, limpio y sencillo.

### **BENEFICIOS**

Diseño moderno y compacto con strip LED y difusor opalizado fijado a presión. Perfil de aluminio extruido con acabado en pintura electrostática poliéster. Diseño de iluminación limpio y elegante.

### **APLICACIONES**











Código	Potencia de entrada (W)	Temperatura de color (°K)	Flujo luminoso (lm)	Corriente de operación (A@120VAC)	Dimensiones (mm)(LxWxH)	Peso (Kg)
P38489	36	4000	3600	0,3	1200x50x75	1,7
P40568	54	4000	5400	0,5	1800x50x75	2,5
P40569	72	4000	7200	0,67	2400x50x75	3,5

DATOS OPTICOS						
Eficacia	100 lm/W					
Ángulo de apertura	110°					
Tipo de distribución	Directamente Símetrica					
Reproducción de color (IRC)	80					
Vida útil L70	100.000h					
DATOS FISICOS						
Acabado	Blanco					
Grado de protección IP	IP20					
Resistencia IK	IKO2					
Material chasis	Aluminio					
Material optica	PC					
Tipo de producto	Luminaria Lineal					
Tipo de uso	Interior					
Temperatura Operación Ta	-20°C~+45°C					
** Accesorio incluidos para	montaje de sobreponer,					
incrustar y suspender **						
DATOS ELECTRICOS						
Tensión de entrada	120-277 VAC~					
Frecuencia	50/60Hz					
Factor de potencia	>0.90					
Distorsión armónica (THD)	<20%					
Tipo de driver	Corriente continua					

# H

**DIMENSIONES** 

# DIAGRAMA DE CONEXIÓN

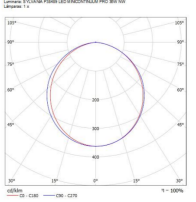
Entrada AC Tierra



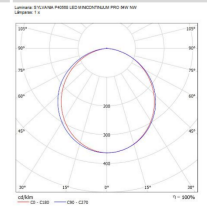
Neutro



### **FOTOMETRIA P38489**



### **FOTOMETRIA P40568**



No

Atenuable

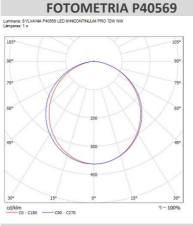
## **LED LINEAL**

### LED MINICONTINUUM PRO



Ficha Técnica- Rv-01

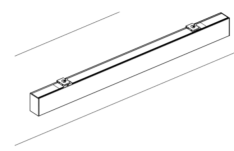
Clase de aislamiento	Clase I
Accesorio Eléctrico	Se compran por aparte
** No requiere accesorios	electricos adicionales para
su normal funcionamiento**	













### **MONTAJE EN INCRUSTAR**

