



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

APLICACIONES



Código	Potencia de entrada (W)	Temperatura de color (°K)	Corriente de operación (A@277VAC)	Flujo luminoso (lm)	Número de Chips LED	Dimensiones (mm) (LxWxH)
P40349	40	6500	0.14	3200	126	1200x42x65
P40232	60	4000	0.22	4800	192	1800x42x65
P40233	80	4000	0.29	6400	252	2400x42x65

DATOS OPTICOS		DIMENSIONES		ESQUEMA ELECTRICO	
---------------	--	-------------	--	-------------------	--

Eficacia	80 lm/W
Ángulo de apertura	105° ±10%
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	80
Vida útil HL70	50000 h

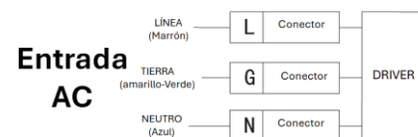
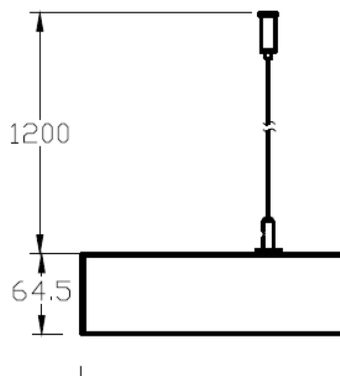
DATOS FISICOS	
Acabado	Blanco
Grado de protección IP	IP20
Resistencia IK	IK03
Tipo de montaje	Sobreponer/Descolgar

Soporte + Difusor	Aluminio + PC
Óptica	Difusor opalizado
Temperatura Operación Ta	-25 °C ~ +40 °C
Accesorio incluido*	kit Guaya de 1.2 m
Peso P40349	1.51 Kg
Peso P40232	2.5 Kg
Peso P40233	3.4 Kg

DATOS ELECTRICOS	
Tensión de entrada	100 - 277 VAC
Frecuencia	50 - 60Hz
Factor de potencia	>0.90
Distorsión armónica (THD)	<15%
Tipo de driver	Integrado CC



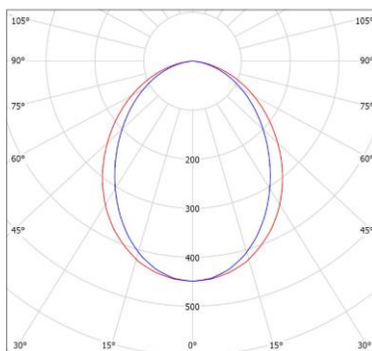
DIMENSION GUAYA



Atenuable	NO
Clase de aislamiento	I
Accesorio Eléctrico Adicional	NO

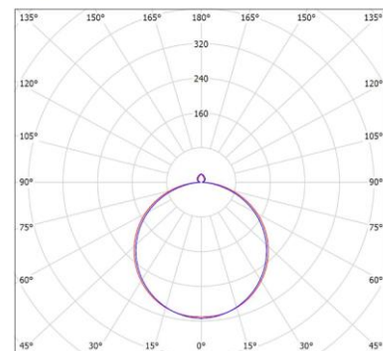
FOTOMETRIA P40232

Luminaria: SYLVANIA P40232 LED MINICONTINUUM 60W NW 1.8M
Lámparas: 1 x LED



FOTOMETRIA P40349

Luminaria: SYLVANIA P40349-LED MINICONTINUUM 40W DL 1.2M
Lámparas: 1 x



FOTOMETRIA P40233

Luminaria: SYLVANIA P40233 LED MINICONTINUUM 80W NW 2.4M
Lámparas: 1 x LED

