

FICHA TÉCNICA

ROWS3-50-224LED-E3-AOP-* ROWST3-50-224LED-E3-AOP-*

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

ROWS3 - Suspend individual
ROWST3 - Suspend en tira continua

CUERPO

Perfil extruido de aluminio

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno

DIFUSOR

Acrílico 100% con acabado semi-translúcido (90% de transmitancia)

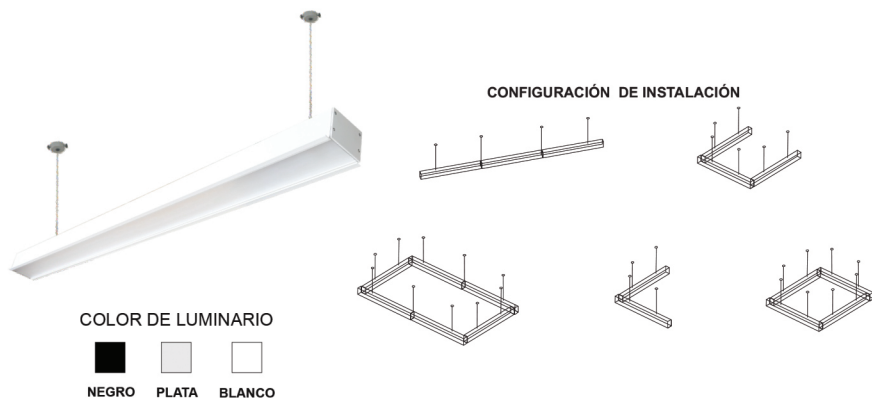
Luminario lineal decorativo para suspender

DATOS TÉCNICOS

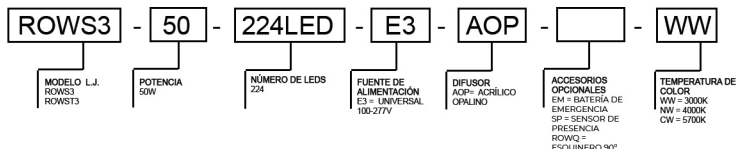
Consumo nominal:	50W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	6768
	*NW	4000	7200
	*CW	5700	7200
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.9		
Distorsión de armónicas:	< 20%		
Sistema de atenuación:	0-10V		
Voltaje de operación:	100-277V (60 HZ.) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	50 000 horas (L@70)		
Accesorios opcionales disponibles:	EM (batería de emergencia) SP (sensor de presencia) ROWQ (esquinero 90°)		

APLICACIONES

- OFICINAS 
- BOUTIQUES 
- BIBLIOTECAS 
- MUSEOS 
- GALERIAS 
- RESIDENCIAS 
- ESCUELAS 
- AEROPUERTOS 
- HOSPITALES 
- BANCOS 



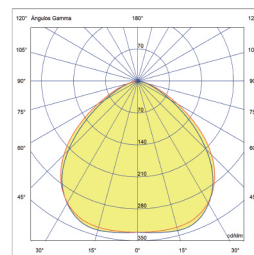
PARA SOLICITAR EL MODELO REQUERIDO UTILIZAR LAS SIGUIENTES INDICACIONES



DIMENSIONES



FOTOMETRÍA



Prosperidad No. 217
Col. Agrícola Pantitlán,
México, D.F. Alcaldía Iztacalco
C.P. 08100

55-51-15-02-35

contacto@ljluminacion.com.mx



www.ljluminacion.com.mx

FORVENLJ-01-03.00

