

FICHA TÉCNICA

ROWR3-50-224LED-E3-AOP-* ROWRT3-50-224LED-E3-AOP-*

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

ROWR3 - Sobreponer individual
ROWRT3 - Sobreponer 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 sobreponer

DATOS TÉCNICOS

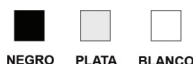
Consumo nominal:	50W		
Temperatura de Color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	6768
	*NW	4000	7200
	*CW	5700	7200
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.9		
Distorsión de armónicas:	< 20%		
Sistema de atenuación:	0-10V		
Voltaje de operación:	100-277V (60 HZ.) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C		
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

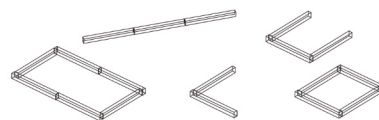
- OFICINAS 
- BOUTIQUES 
- BIBLIOTECAS 
- MUSEOS 
- GALERIAS 
- RESIDENCIAS 
- ESCUELAS 
- AEROPUERTOS 
- HOSPITALES 
- BANCOS 



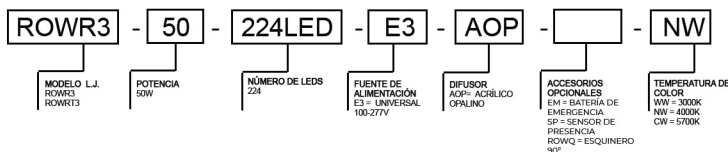
COLOR DE LUMINARIO



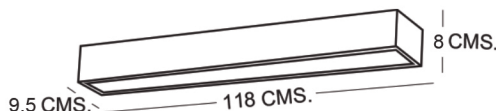
CONFIGURACIÓN DE INSTALACIÓN



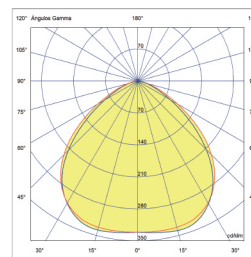
PARA SOLICITAR EL MODELO REQUERIDO UTILIZAR LAS SIGUIENTES INDICACIONES



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

