

CARACTERÍSTICAS

CUERPO

Lámina de acero

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno

DIFUSOR

Acrílico 100%, opalino semi-translúcido (90% de transmitancia)

MONTAJE

Sobreponer ó suspender

Gabinete de leds para tira continua, con tecnología LED

DATOS TÉCNICOS

Consumo Nominal:	50W ó 100W		
Temperatura de Color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	50W 100W 6298 12596
	*NW	4000	6700 13400
	*CW	5700	6700 13400
IRC:	≥ 80		
Sistema de atenuación:	De 0 a 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		

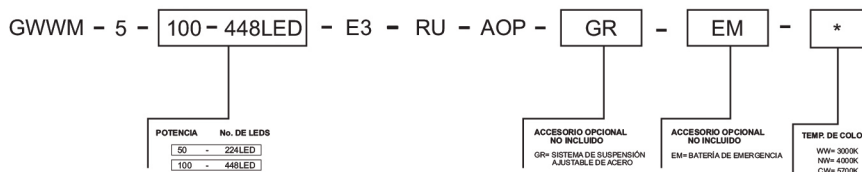
APLICACIONES

- OFICINAS 
- BOUTIQUES 
- BIBLIOTECAS 
- MUSEOS 
- GALERIAS 
- RESIDENCIAS 

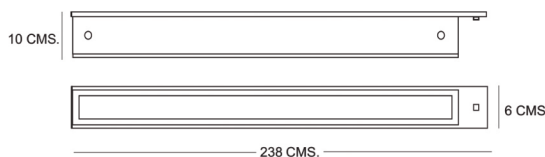


TIRA CONTINUA

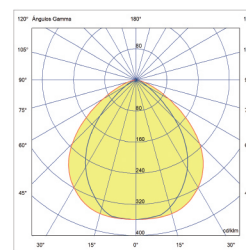
PARA SOLICITAR EL MODELO REQUERIDO UTILIZAR LAS SIGUIENTES INDICACIONES





DIMENSIONES



FOTOMETRÍA 100W



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

 55-51-15-02-35

 contacto@ljluminacion.com.mx

