

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura en poliéster de aplicación electroestática color blanco

DIFUSOR

Acrílico 100%, opalino

Luminario tipo downlight de LEDS

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	24W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*NW	4000	2200
	IRC:	≥ 80		
	FP:	> 0.9		
	Distorsión de armónicas:	< 20%		
	Voltaje de operación:	100-240V (60 HZ.) con driver integrado		
	Temperatura mínima de operación:	-10°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
	Grado de protección:	IP20		
Vida útil:	25 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

