

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno

REFLECTOR

Lámina de aluminio facetado semi-especular

DIFUSOR

Cristal claro templado

Luminario tipo downlight de LED, de alto desempeño, de haz de luz abierto

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	50W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*WW *NW	3000 4000	5000 5000
	IRC:	≥ 90		
	FP:	> 0.9		
	Distorsión de armónicas:	< 20%		
	Ángulo de apertura:	80°		
	Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ) con driver remoto en caja		
	Temperatura mínima de operación:	-20°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de proteccion:	IP44			
Vida útil:	50 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



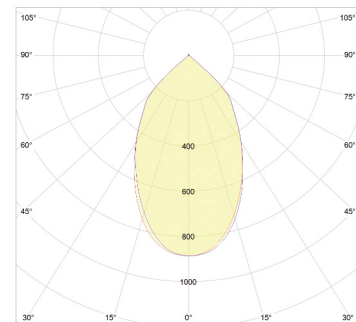
DIMENSIONES



15.4 cms.

22 cms.

FOTOMETRÍA



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

