

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno color blanco ó negro

REFLECTOR

Aluminio facetado especular

Luminario de configuración cuadrática, para luz puntual o de detalle

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	30W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*WW *NW	3000 4000	2100 2310
	Ángulo de apertura:	12°, 34° ó 48°		
	IRC:	≥ 80		
	FP:	> 0.9		
	Distorsión de armónicas:	< 20%		
	Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ) con driver integrado		
	Temperatura mínima de operación:	-5°C		
	Temperatura máxima de operación:	+40°C		
Grado de protección:	IP20			
Vida útil:	50 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



HOTELES

RESTAURANTES



OFICINAS

MUSEOS



GALERIAS

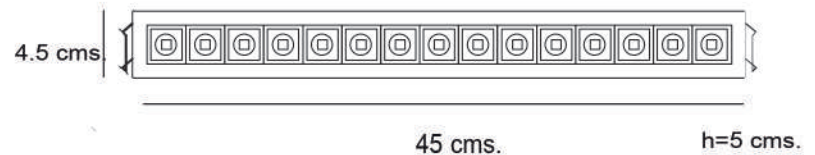
BOUTIQUES



RESIDENCIAS



DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

