

## 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:	10W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*VWV *NW	3000 4000	800 850
	Ángulo de apertura:	15°, 30 o 45°		
	IRC:	≥ 85		
	FP:	> 0.5		
	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

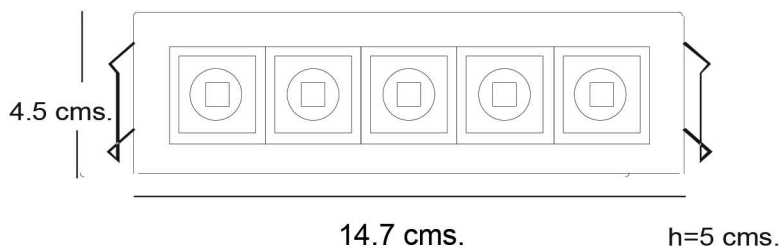
BOUTIQUES



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

