

## 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
	*WW *NW	3000 4000	725 798
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

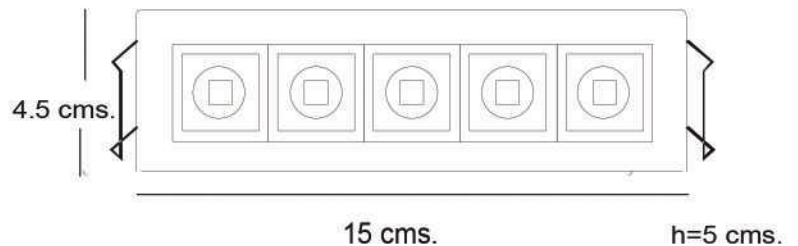
BOUTIQUES



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

