

## CARACTERÍSTICAS

### MONTAJE

Empotrar en falso plafón

### CUERPO

Inyección de resina termoplástica

### ACABADO

Color blanco

### DIFUSOR

Acrílico opalino

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

### DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	24W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW *NW	3000 4000	2000 2300
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.9		
Ángulo de apertura:	120°		
Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-20°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	35 000 horas (L@70)		

## APLICACIONES



HOTELES

OFICINAS



TIENDAS DEPARTAMENTALES

BOUTIQUES

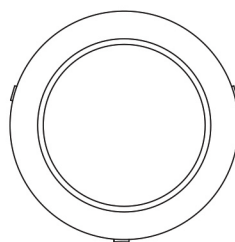


RESIDENCIAS

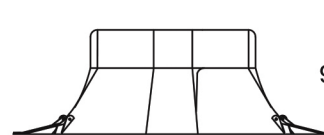
COMERCIOS



## DIMENSIONES



Ø=24 cms.



9.9 cms.



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

