

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de resina termoplástica

ACABADO

Color blanco

DIFUSOR

Polycarbonato opalino

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

DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	18W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW *NW	3000 4000	1440 1530
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.5		
Ángulo de apertura:	112°		
Voltaje de operación:	100-240V (60 HZ.)		
Temperatura mínima de operación:	-5°C		
Temperatura máxima de operación:	+40°C		
Grado de protección:	IP20		
Vida útil:	35 000 horas (L@70)		

APLICACIONES



HOTELES

OFICINAS



TIENDAS
DEPARTAMENTALES

BOUTIQUES

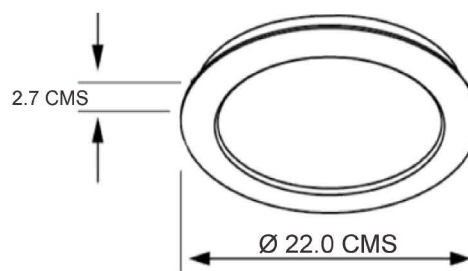


RESIDENCIAS

COMERCIOS



DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

