

### CARACTERÍSTICAS

#### MONTAJE

Empotrar en falso plafón

#### CUERPO

Lámina de aluminio de primera calidad

#### ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática color blanco

#### DIFUSOR

Acrílico 100%, opalino semi translúcido

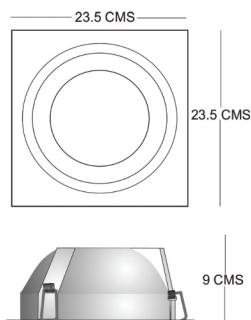
Luminario tipo downlight de configuración cuadrática, con tecnología LED, de alto desempeño, de haz de luz abierto

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	20W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*VW	3000	2140
		*NW	4000	2140
	*CW	5700	2140	
	IRC:	≥ 80		
	FP:	> 0.9		
	Distorsión de armónicas:	< 10%		
	Sistema de atenuación:	TRIAC		
	Voltaje de operación:	277V (60 HZ) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C			
Temperatura máxima de operación:	+45°C			
Grado de protección:	IP44			
Vida útil:	50 000 horas (L@70)			

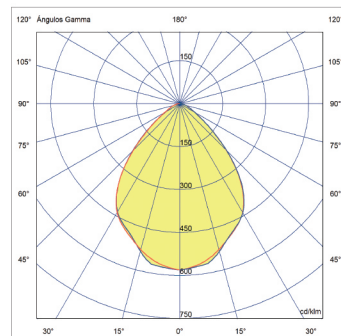
### APLICACIONES



### DIMENSIONES



### FOTOMETRÍA



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

55-51-15-02-35

contacto@ljluminacion.com.mx

