

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de resina termoplástica

ACABADO

Color blanco

DIFUSOR

Inyección de silicón

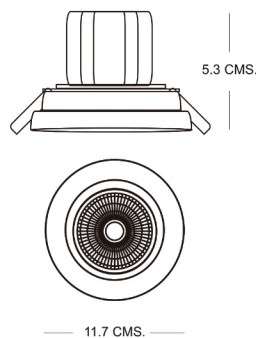
Luminario tipo empotrar dirigible

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	7W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*WW *NW	3000 4000	560 580
	IRC:	≥ 80		
	Óptica:	40°		
	Ángulo de dirección ajustable:	30°		
	Voltaje de operación:	127V (60Hz) con driver integrado		
Grado de protección:	IP20			
Vida útil:	25 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

