

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

GLSEI = Sobreponer en techo con cánope
RGLSEI = En riel de un circuito

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura en poliéster de aplicación electrostática secado al horno color blanco o negro

Luminario tipo proyector dirigible, para iluminación de acentuación

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	6W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*WW *CW	2700 6500	450 450
	IRC:	≥ 80		
	Ángulo de apertura:	36°		
	Voltaje de operación:	120-240V (60HZ)		
	Temperatura mínima de operación:	-10°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
	Grado de protección:	IP20		
	Vida útil:	25 000 horas (L@70)		

APLICACIONES



OFICINAS

MUSEOS



RESIDENCIAS

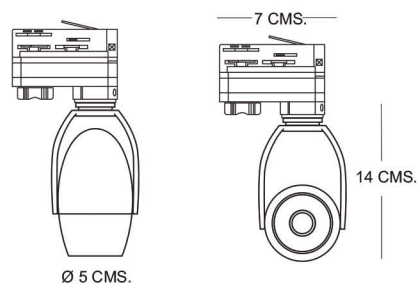
COMERCIOS



BOUTIQUES



DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

