

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura poliéster de aplicación electrostática secado al horno, color blanco

REFLECTOR

Lámina de aluminio anodizado semi espejular

DIFUSOR

Cristal claro templado

Luminario retráctil de configuración rectangular (60°), con tecnología LED

DATOS TÉCNICOS	Consumo nominal:	30W		
	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		*WW *NW	3000 4000	2100 2100
	IRC:	≥ 80		
	FP:	> 0.9		
	Distorsión de armónicas:	< 20%		
	Voltaje de operación:	120-277V(60Hz) con driver remoto en caja		
	Temperatura mínima de operación:	-5°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
	Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	50 000 horas (L@70)			

APLICACIONES



HOTELES

OFICINAS



TIENDAS
DEPARTAMENTALES



BOUTIQUES

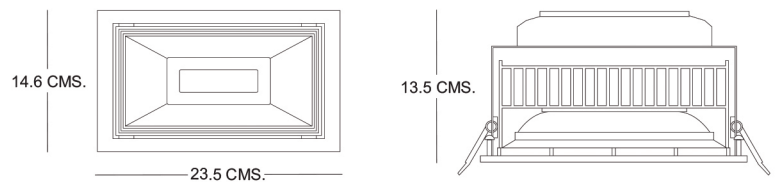


RESIDENCIAS

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

