

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Lámina de acero rolada en frío de primera calidad

ACABADO

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

Luminario de configuración cuadrática, multidireccional

DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	14W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	WW	3000	1400
IRC:	≥80		
Ángulo de apertura:	38°		
Voltaje de operación:	127V (60 HZ) (ON/OFF)		
Temperatura mínima de operación:	-5°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP20		
Tipo de portalámpara:	E-26		
Tipo de lámpara:	PAR-38 con tecnología LED		
Vida útil:	25 000 horas (L@70)		

APLICACIONES



HOTELES

RESTAURANTES



OFICINAS

MUSEOS



GALERIAS

BOUTIQUES

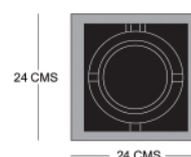
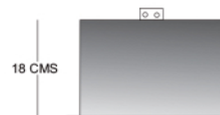


RESIDENCIAS



DIRIGIBLE

DIMENSIONES



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx



www.ljluminacion.com.mx

FORVENLJ-01-03.00

