

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en falso plafón

CUERPO

Inyección de resina termoplástica

ACABADO

Color blanco

DIFUSOR

Acrílico opalino

Luminario tipo downlight de LED, de alto desempeño, de haz de luz abierto

DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	30W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	3000
	*NW	4000	3200
	*CW	6500	3200
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.9		
Ángulo de apertura:	110°		
Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-20°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	35 000 horas (L@70)		
Accesorios opcionales disponibles:	EM (batería de emergencia) JRX-30-LED-E3-EM-*		

APLICACIONES



HOTELES

OFICINAS



TIENDAS DEPARTAMENTALES

BOUTIQUES

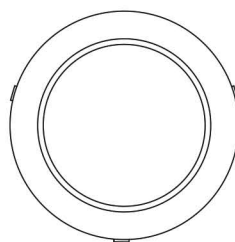


RESIDENCIAS

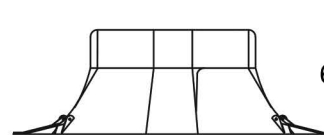
COMERCIOS



DIMENSIONES



Ø=24 cms.



6.5 cms.



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

