

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Sobreponer

CARCASA

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno

DIFUSOR

Acrílico 100%, prismático

Luminario de sobreponer, de configuración cuadrática, con tecnología LED

DATOS TÉCNICOS

Consumo nominal:	40W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW	3000	3440
	*NW	4000	4380
	*CW	5000	4480
IRC:	≥ 80		
FP:	> 0.9		
Distorsión de armónicas:	< 20%		
Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ.) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP65		
Vida útil:	50 000 horas (L@70)		

APLICACIONES

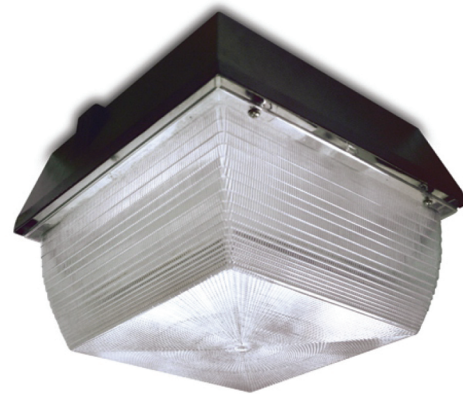


GASOLINERIAS

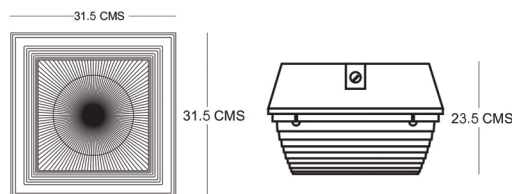
ESTACIONAMIENTOS



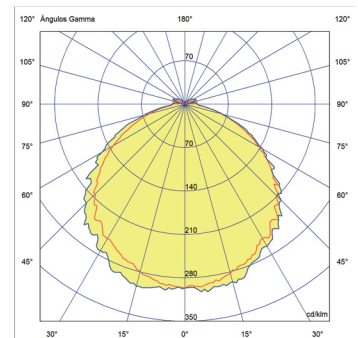
BODEGAS



DIMENSIONES



FOTOMETRÍA



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

