

## CARACTERÍSTICAS

### MONTAJE

Sobreponer

### CARCASA

Inyección de aluminio en alta presión

### ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno color negro

### REFRACTOR

Cristal claro templado

Proyector dirigible, con tecnología LED

### DATOS TÉCNICOS

Consumo Nominal:	10W		
Temperatura de Color y flujo luminoso:		K	LM
	*WW *CW	3000 5700	790 940
Voltaje de Operación:	120-277V (60 HZ.)		
Temperatura Mínima de Operación:	-10°C		
Temperatura Máxima de Operación:	+45°C		
Grado de Protección:	IP65		
Vida Útil:	50 000 HORAS		

## APLICACIONES



OFICINAS



GALERIAS



INDUSTRIA



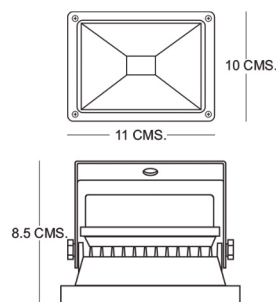
EXTERIORES



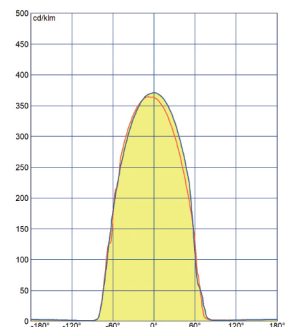
COMERCIOS



## 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

