

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Empotrar en piso
(Exterior o interior)

CARCASA

Inyección de aluminio en
alta presión

ARILLO

Placa de acero inoxidable

REFRACTOR

Cristal claro termo templado
de 7mm de espesor

HOUSING

Polipropileno

Luminario para empotrar en piso
con tecnología LED

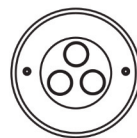
DATOS TÉCNICOS

Consumo Nominal:	3W
Temperatura de Color:	*WW=3000K/*CW=6000K *R=Rojo, *G=Verde, *B=Azul, *Y=Ambar
Ángulo de Apertura:	25°
Voltaje de Operación:	120V (60 HZ.)
Temperatura Mínima de Operación:	-10°C
Temperatura Máxima de Operación:	+45°C
Grado de Protección:	IP65
Vida Útil:	35 000 HORAS

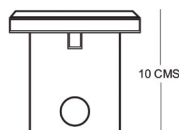
APLICACIONES



DIMENSIONES

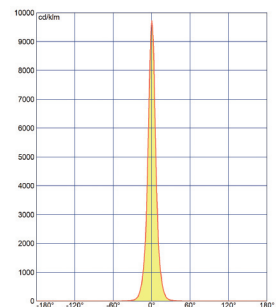


Ø = 10.5 CMS.



10 CMS.

FOTOMETRÍA



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



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx

