

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Sobreponer en poste
(no incluye poste)

CARCASA

Inyección de aluminio
en alta presión

ACABADO

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

DIFUSOR

Acrílico opalino

Luminario tipo punta de poste LED

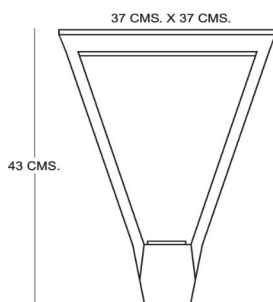
DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Consumo nominal: | 80W |
| Temperatura de color: | 4000K |
| Flujo luminoso: | 8280 LM |
| Ángulo de apertura: | 120° |
| IRC: | ≥80 |
| FP: | > 0.9 |
| Distorsión de armónicas: | < 20% |
| Voltaje de operación: | 120-277V con driver integrado |
| Temperatura mínima de operación: | -20°C |
| Temperatura máxima de operación: | +45°C |
| Grado de protección: | IP65 |
| Vida útil: | 50 000 horas |

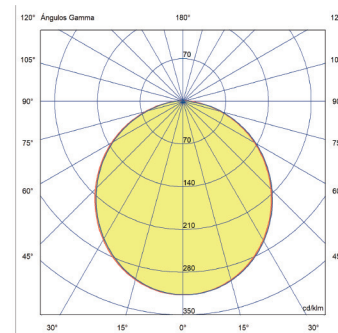
APLICACIONES



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

