

LUMINARIO DE VIALIDAD 4 (100W/4000K)

Código F: ZDL1087 Modelo: YKSTR308

CARACTERÍSTICAS

Acabado de recubrimiento resistente a la corrosión, salinidad, polvo, etc. Aleación de aluminio de alta densidad

Alta transparencia y templado

Garantiza la uniformidad de su brillo en la superficie de las calles

No contiene plomo ni mercurio, ofreciendo alta eficiencia luminosa

Menor superficie expuesto al viento

Lentes de cristal que desarrollan una protección en la iluminación

Diseño eficiente que minimiza el trayecto entre la fuente de calor y el exterior

APLICACIONES

Vialidad Ciudad Puerto

Carretera

ESPECIFICACIONES

Lumen	15,000 LM
Eficiencia luminosa	150 lm/W
Material	Aluminio
Potencia	100W
Entrada de Voltaje	100-277 V; 60Hz
Factor de Potencia	>0.9
ССТ	4,000K
IRC	70
Vida útil	50,000 HORAS
Temperatura de operación	-25 a 40°C

Foto Sensor de encendido y apagado

Sistema conector de 3 pines.

Con nivel de iluminación natural ambiental superior a 50 Lx, el sensor apagará la luminaria. La luminaria enciende al 100% con un nivel de iluminación natural ambiental inferior a 6 Lx.

Cuenta retraso de tiempo predeterminado de 15 a 30 segundos para evitar funcionamiento en falso por destellos de luces artificiales durante la noche.

















FRÍO 1.000 K 6,000 K

4,000 K

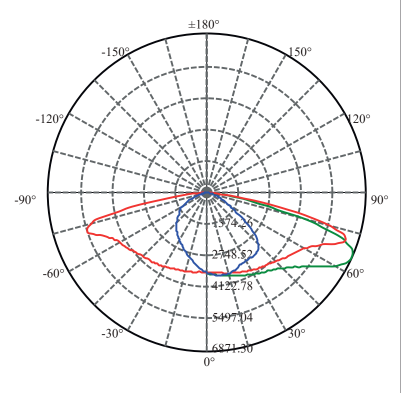
ESPECIFICACIÓN DE EMBALAJE



Debido a constantes mejoras tecnológicas en los diseños, componentes y embalajes la información puede variar. Para más información consulte a su ejecutivo de ventas.

CAJA DE CARTÓN	
Medidas (mm)	760x365x170
No. piezas	1
Peso Neto / Bruto (g)	7000 / 8000

Z CURVA FOTOMÉTRICA



■ DIMENSIONES

