



TLSTL-30 CR

Flujo Luminoso

3 600 lm

Vida Util

50 000 h

Apertura

130° x 70°

Temperatura de Color

4 000 K - 5 500 K

Factor de Potencia

>0.9

Voltaje de Operación

90 - 265 V ~

Consumo

30 W

Eficiencia Lumínica

120 - 130 lm/w

Corriente de Línea

0.25 A

Índice de Protección

65*

Frecuencia de Línea

50 - 60 Hz

Temperatura de Operación

-10°C a +50°C

CRI

>0.85

Descripción:

Luminaria de alumbrado público 30w gabinete en aluminio anodizado y tecnología MODULE LED, contiene un solo LED COB marca CREE de alta eficiencia lumínica con un patrón de iluminación OVAL gracias a su óptica secundaria de boro silicato recortada tipo A2. Con fuente de alimentación marca AIMTEC con un alto factor de potencia otorgando así un 90% mayor eficiencia. Equivalente a lámparas de aditivos metálicos de 150W.

Acabado:

Aluminio anodizado + pintura electrostática

Instalación:

Para montaje en punta de poste 4-6 metros de altura

Características del Producto:

Peso

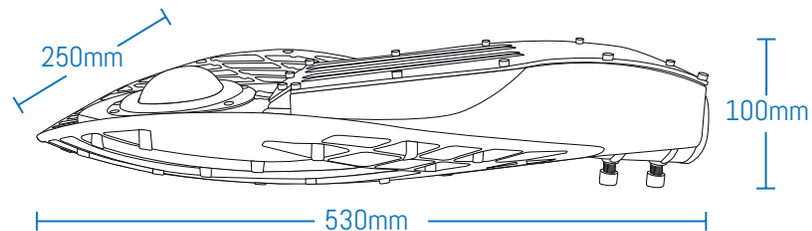


5.110 Kg

Lámpara



Exteriores



* Protección fuerte contra polvo y chorros de agua.

