

CARACTERÍSTICAS

APLICACIÓN:	Luminaria vial
MATERIAL DE LA CARCASA:	Aluminio
TERMINADO:	Negro
PANTALLA:	Transparente
ÍNDICE DE PROTECCIÓN (IP):	IP 65
DIMENSIONES (mm)	567mm x 214mm x 99mm
TIPO DE ENCENDIDO:	Manual

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TIPO DE LÁMPARA:	Iluminación vial led
POTENCIA (W):	100W
TENSIÓN (V~):	100 - 240 VAC
FRECUENCIA (Hz):	50/60 Hz
CONSUMO DE CORRIENTE(A):	0.470 – 1.200 A
FACTOR DE POTENCIA [F.P.]:	>0.8
FLUJO LUMINOSO [LM]:	10 000lm
TEMPERATURA DE COLOR (K):	6 500K
HORAS DE VIDA (H):	40 000hrs
COLOR DE LA LUZ:	Luz de día
TEMPERATURA DE OPERACIÓN :	-40 a 50°C
ÁNGULO DE APERTURA:	130° x 75°
SUPRESOR DE PICOS:	3KVA

BENEFICIOS:

ATENUABLE:	No
GARANTÍA:	5 Años
PAÍS DE ORIGEN:	CHINA
CERTIFICACIÓN:	NOM-031

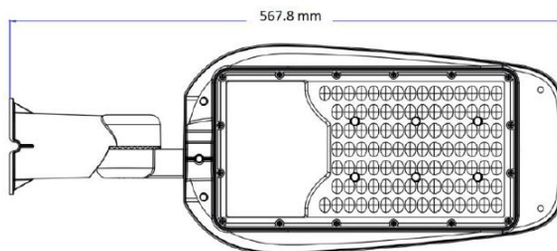
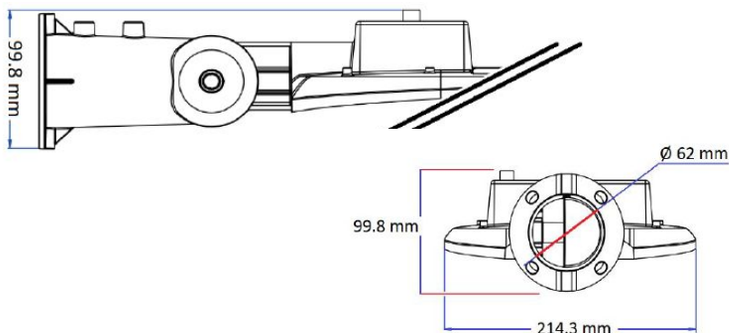
NOTA:

Empaque Individual (1pz)

Empaque Master (5pzs)



Plano Mecánico / Dimensiones



ENERGÍA ALTERNATIVA E ILUMINACIÓN S.A DE C.V.

Camino a San Ángel 1100-C, Colonia: Tesistán, Municipio: Zapopan: Jalisco
País: México, Código Postal: 45200, Telefono: 33 3897 0014 WEB: www.geopower.com.mx