

JET SOLARIS

Características

Innovador diseño que maximiza la capacidad de las luces de advertencia

El diseño aerodinámico de sus domos y su base de aluminio resulta totalmente eficiente y estable Disponible de 48" hasta 60" de largo

El diseño de ensamble de las luces primarias proveé una eficaz advertencia en ángulos e intersecciones

Filtros intercambiables

Los reflectores diseñados por computadora proveen máxima eficiencia en la difusión de luz. Domos de policarbonato en color ROJO o transparente con filtro solar Montaje permanente metálico resistente a vibración.

DIMENSIONES

L48" 48.7 × D11.2 × H4.7 (1194 mm × 229 mm × 127 mm)

L53" 53.0 × D11.2 × H4.7 (1346 mm × 229 mm × 127 mm)

L60" 60.0× D11.2 × H4.7 (1524 mm × 229 mm × 127 mm)

APROBACIONES: NFPA 1901 Y SAE J2498

CONSUMO

LED DE 6 (cualquier color) - 1.0 amperios LED DE 9 (cualquier color) - 1.5 amperios

El voltaje: 12VDC

La Longitud del cable: 15' el cable Peso: 48" JetSolaris - 31 lbs (14 kg) 54" JetSolaris - 32 lbs (14.5 kg) 60" JetSolaris - 34 lbs (15.4 kg)

ARJENT SOLARIS

Forma innovadora de bajo perfil, domos superiores en color rojo, con empaque especial para evitar la filtración de polvo y humedad

La JETSTREM SOLARIS es señalada como la mejor luz de advertencia y la mas eficaz Cada JETSTREM SOLARIS está construida con base de aluminio y los domos exteriores a base de policaronato dandole mayor fuerza haciéndola mas resistente a velocidades mas altas

La JETSTREM SOLARIS se considera una barra de luces de bajo perfil haciendo que su luz se proyecte al frente sin perdida de iluminación gracias a los nuevos reflectores Este tipo de barra de luces implica el no advertir la presencia policiaca cuando no se esta en

operación en cambio con las barra de luces de 2 niveles la presencia policiaca es inminente

La JETSTREM SOLARIS utiliza la tecnología de punta en cuanto a iluminación teniendo en su reflector únicamente la capacidad de instalar en cada modulo de 6 o 9 leds. Las superficies del reflector nos ayudan a desplazar la cantidad de luz necesaria y exacta

Disponible en color ámbar, azul, rojo y blanco. El LED SOLARIS y su reflector y ensamble tienen un consumo bajo de amperaje que por consecuencia reduce el bajo consumo de voltaje en el vehículo a comparación con los sistemas convencionales estroboscopícos o halógeno. Ademas de su bajo consumo de amperaje estos son sumamente durables con una vida útil de 100 000 horas uso. Todo el ensamble SOLARIS tiene una garantia de 5 años Faros de Pentracion y callejoneras utilizan foco de halógeno de 50 watts y pueden funcionar en caso requerido junto con la sirena en caso de alguna emergencia

MAS RASGOS

La JETSTREM LX. disponible en 48", 54" y 60 " de longitud y se puede especificar con o sin version de SOLARIS

SIGNAL MASTER

Especificando los colores de los domos claros o ámbar así también se puede especificar el color de las bases