

Barra de Luces de Super-LED®

La Serie Cenator de Whelen presenta un nuevo diseño innovador de perfil bajo y una gran variedad de características y opciones únicas para una versatilidad sin limite.



*CP8BRBR
(imagen muestra lámparas direccionales
y de penetración opcionales)*



*CP8BRBR
(imagen muestra barra de tráfico
"Traffic Advisor"™ opcionales)*

CARACTERISTICAS

- Disponible en modelos SOLO™ (Un color por lámpara), DUO™ (dos colores por lámpara) y TRIO™ (tres colores por lámpara)
- Disponible en WeCan® o modelos de corriente estándar
- Múltiples versiones/niveles LED están disponibles en la serie Cenator para una versatilidad de alto rendimiento
- Los módulos (lámparas) son intercambiables entre cualquier posición
- Las lentes con "Hard-Coat" minimizan el daño por elementos del medio ambiente. (arena, sal, sol y químicos en la carretera)
- Un diseño térmico avanzado mejora el rendimiento y evita daño y/o deterioro del LED durante uso/operación extendida
- Base de montaje con inclinación ajustable que permite instalar la Barra de Luces de forma horizontal sin importar el ángulo del toldo de cualquier vehículo
- Domos exteriores transparentes con insertos superiores de color Rojo, Azul, Cristal y/o Ámbar (opción de domos ahumados con insertos de color)
- Barra de tráfico "Traffic Advisor" opcional y filtros internos Rojo, Azul o Ámbar

- Luces de penetración y callejeras con opción de lámpara de un diodo de alto poder y precisión o de 3 diodos
- Los modelos de la serie CP incluyen tecnología BroadBand Blue™ que ofrece una mayor intensidad, crea una imagen óptica más grande y produce un color Azul más consistente
- Cinco años de garantía

CERTIFICACIONES

- Diseñado para cumplir con SAE Clase 1 y California Title XIII cuando está configurado correctamente
- Diseñado para cumplir con los estándares IP65
- Cumple con los estándares SAE J1113 / CISPR 25 y R10

ESPECIFICACIONES

- 12 ó 24 VDC
- Tamaño: 2.5" (6.4 cm) H, 12.1" (30.7 cm) W
- Longitudes estándar: 42" (107 cm), 48" (122 cm) y 54" (137 cm)

MODELOS

SOLO™ Serie CV Corriente Estándar Super-LED®, LIN6™

CV4****	42" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CV8****	48" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CV2****	54" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco

SOLO Serie CX Corriente Estándar Super-LED, LIN6+™

CX4****	42" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CX8****	48" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CX2****	54" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco

SOLO Serie CY WeCan Super-LED LIN6

CY4****	42" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CY8****	48" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CY2****	54" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco

SOLO Serie CP WeCan Super-LED LIN6+

CP4****	42" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CP8****	48" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o Blanco
CP2****	54" Color único, Rojo, Azul, Ámbar o blanco

DUO™ Serie CB WeCan® Super-LED LIN6

CB4####	42" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco
CB8####	48" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco
CB2####	54" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco

DUO Serie CJ WeCan Super-LED LIN6+

CJ4####	42" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco
CJ8####	48" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco
CJ2####	54" DUO Color, Rojo, Azul, Ámbar y/o Blanco

Serie TRIO1 Linear Super-LED Rojo/Azul con iluminación blanca

C381	48", 12 módulos TRIO™ internos
C321	54", 14 módulos TRIO internos

Serie TRIO2 Linear Super-LED Esquinas Rojo/Azul con iluminación blanca en la parte delantera y trasera y direccionales traseras Rojo/Azul/Ámbar

C385	48", 12 módulos TRIO internos
C325	54", 14 módulos TRIO internos



Sustituya el símbolo * por el código de color deseado: A=Ámbar, B=Azul, R=Rojo, C= Blanco
Sustituya el símbolo # por el código de colores deseados: D=Rojo/Blanco, E=Azul/Blanco, F=Ámbar/Blanco, J=Rojo/Azul, K=Rojo/Ámbar, M=Azul/Ámbar

Opciones

Favor consulte la lista de precios actual para las descripciones de las opciones y números de modelo.

WHELEN®

51 Winthrop Road
Chester, Connecticut 06412-0684
(860) 526-9504 www.whelen.com

Whelen Engineering reserves the right to upgrade and improve products without notice.
© 2019 Whelen Engineering Company, Inc. Printed in U.S.A.
NASCAR® is a registered trademark of the National Association for Stock Car Auto Racing, Inc.
Code No. 13251B - 04/29/2019

WHELEN®
OFFICIAL WARNING LIGHTS



All products proudly designed, manufactured,
and assembled in the U.S.A.
• ISO 9001 Registered QMS