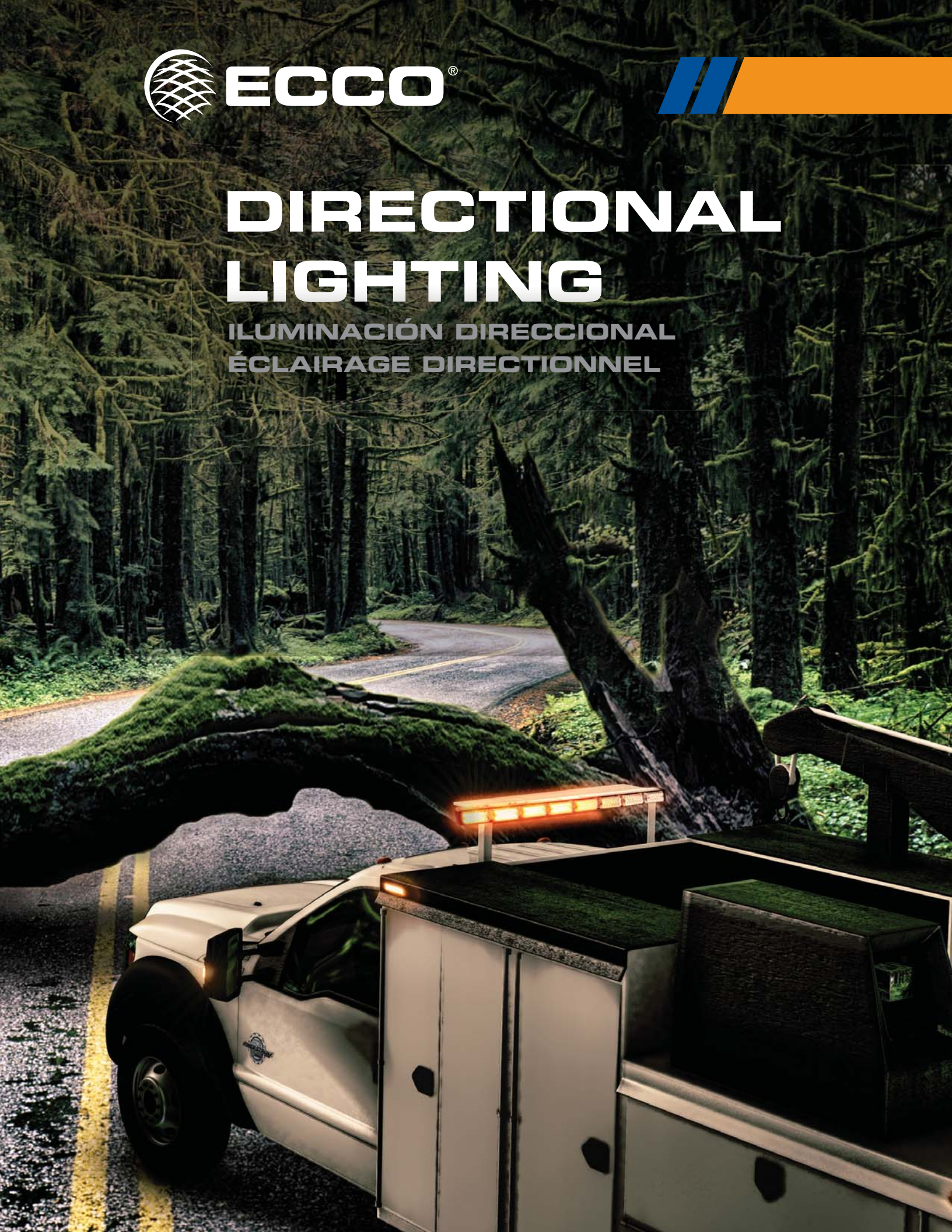


DIRECTIONAL LIGHTING

ILUMINACIÓN DIRECCIONAL
ÉCLAIRAGE DIRECTIONNEL





For 45 years, ECCO Safety Group (ESG) has designed and manufactured some of the world's most effective and innovative visual and audible warning equipment for commercial and public safety vehicles, providing superior protection and enhanced safety both on job sites and out on the road.

Through our primary brands, ECCO and Code 3, ESG serves thousands of OEM and private label, fleet and aftermarket customers in a range of industries. ESG has facilities in the Americas, Europe, Asia and Australia and a portfolio of the most respected brands in the industry. While we have reached global success, at our core we are committed to providing superior protection and enhanced safety to all of our customers.

[ESPAÑOL] Por 45 años, ECCO Safety Group (ESG) ha diseñado y fabricado algunos de los equipos de advertencia visuales y audibles más efectivos e innovadores del mundo para vehículos comerciales y de seguridad pública, ofreciendo protección y seguridad superior y mejorada, tanto en centros laborales como en carreteras.

A través de nuestras marcas principales: ECCO y Code 3, ESG atiende a miles de clientes fabricantes de equipos originales y de marca propia, del mercado de flotas y repuestos, en todo un rango de industrias. ESG tiene instalaciones en América, Europa, Asia y Australia, además de una cartera de las marcas más respetadas de la industria. Habiendo alcanzado el éxito global, en esencia estamos comprometidos con ofrecer una protección superior y una mejor seguridad a todos nuestros clientes.

[FRANÇAIS] Depuis 45 ans, ECCO Safety Group (ESG) a conçu et fabriqué l'équipement d'avertissement visuel et sonore le plus efficace et innovant au monde pour les véhicules commerciaux et de sécurité publique, offrant une protection supérieure et une sécurité accrue sur les chantiers et sur la route.

Grâce à nos marques principales, ECCO et Code 3, ESG dessert des milliers de clients OEM, de marques de distributeurs, de flottes et de revendeurs dans une gamme d'industries. ESG a des installations dans les Amériques, en Europe, en Asie et en Australie et un portefeuille de marques parmi les plus respectées de l'industrie. Alors que nous avons atteint un succès mondial, notre demeurens engagés à fournir une protection supérieure et une sécurité accrue à tous nos clients.



ESG Worldwide Headquarters | Boise, Idaho, USA | 1-800-635-5900
ESG European Headquarters | Leeds, England, UK | +44 (0)113 237 5340
ESG Asia Pacific Headquarters | Launceston, Tasmania, Australia | +61 (0)3 63322444



ECCO catalogs catálogos | catalogues

We know that you are busy, and when it comes to your business, efficiency is key. The new ECCO catalog helps you easily identify the products you need to get the job done. For those looking for the complete package, we have product category catalogs available. It's your complete guide to upfitting your work vehicles to ensure an optimal amount of safety.

[ESPAÑOL] Sabemos que usted está ocupado, y en lo que a su negocio se refiere, la eficiencia es clave. El nuevo catálogo ECCO le ayuda a identificar fácilmente los productos que necesita para que el trabajo se haga. Para quienes están buscando el paquete completo, tenemos a disposición nuestros catálogos de categorías de productos. Es su guía completa para modificar sus vehículos de trabajo y asegurar una cantidad óptima de seguridad.

[FRANÇAIS] Nous savons que vous n'avez pas de temps à perdre, et quand il s'agit de vos affaires, l'efficacité est clé. Le nouveau catalogue ECCO vous aide à identifier facilement les produits dont vous avez besoin pour faire le travail. Pour ceux qui recherchent le package complet, nous offrons des catalogues de catégories de produits disponibles. C'est votre guide complet pour adapter vos véhicules de travail afin d'assurer une sécurité optimale.

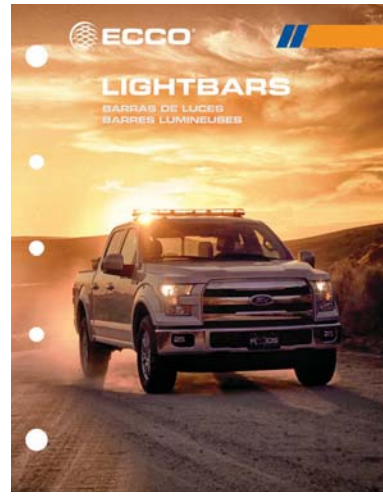
Part # PG2017BM



BEACONS & MINIBARS

BALIZAS Y
MINI BARRAS
PHARES ET
MINI BARRES

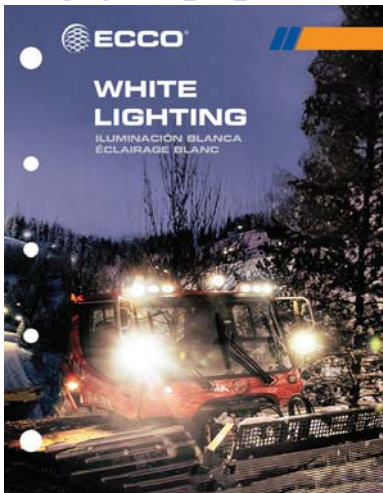
Part # PG2017LB



Lightbars

Barras de luces
Barres lumineuses

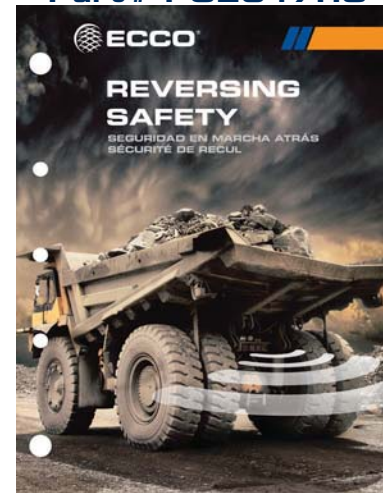
Part # PG2017WL



**WORKLAMPS,
UTILITY BARS &
INTERIOR
LIGHTING**

LUCES DE TRABAJO,
BARRAS DE ALUMBRADO
PÚBLICO E ILUMINACIÓN
INTERIOR
LAMES DE TRAVAIL,
BARRES UTILITAIRES
ET ÉCLAIRAGE
INTÉRIEUR

Part # PG2017RS



**ALARMS &
CAMERA
SYSTEMS**

ALARMAS Y
SISTEMAS DE
CÁMARAS
SYSTÈMES
D'ALARMES ET
DE CAMÉRA

Catalog Order Placement

Request a catalog by contacting ECCO Inside Sales at 800.635.5900 or by email at sales@eccogroup.com. Catalogs are also available for download by visiting www.ecco.esg.com.

[ESPAÑOL] Solicite un catálogo o un catálogo de categorías de productos contactando a Ventas Internas de ECCO al número: 800.635.5900 o por correo electrónico a: sales@eccogroup.com. Los catálogos también se encuentran disponibles para su descarga en: www.ecco.esg.com.

[FRANÇAIS] Demandez un catalogue ou catalogue de catégorie de produits en contactant le service de vente interne ECCO au 800.635.5900 ou par courriel à sales@eccogroup.com. Les catalogues sont également disponibles pour téléchargement en visitant www.ecco.esg.com.

contents guide

guía de contenidos | guide du contenu



Directional LEDs
leds direccionales
leds directionnels
pages 6-17



Remote Strobes
luces estroboscópicas remotas
flash à distance
pages 18-19



Safety Directors
safety directors
directeurs de sécurité
pages 20-24



Switches & Controls
interruptores y controles
interrupteurs et commandes
page 25



Light Source Components
componentes de la fuente de luz
composants de la source de lumière
page 25



Mounting Hardware
accesorios de ensamblaje
matériel de montage
page 26



The Dirt Magazine
revista the dirt
the dirt magazine
pages 27



Part Number Index
indice de número de partes
index des numéros de pièces
page 28-29

symbol guide

guía de símbolos | guide des symboles



Part Number
número de parte
numéro de pièce



Color
color
couleur



Type
tipo
type



Volts
voltios
volt



Amps
amperios
amps



Flashes per minute
parpadeos por minuto
clignotements par minute



Watts
vatios
watts



Mounting
montaje
montage



Approvals
aprobaciones
homologations



Warranty
garantía
garantie



Cable
cable
câble



certifications

certificaciones | certifications

Certifications & Standards

certificaciones y estándares | codes et normes

Lighting iluminación | éclairage

SAE Class (I, II & III) Indicates compliance with the relevant section of the Society of Automotive Engineers' general requirements for warning lights. Specific class ratings indicate the intensity of light produced, Class I being most powerful.

[ESPAÑOL] Indica cumplimiento con la sección relevante de los requisitos generales de la Sociedad de ingenieros automotrices para luces de advertencia. Las clasificaciones de clases específicas indican la intensidad de la luz producida, siendo la Clase I la más potente.

[FRANÇAIS] Indique la conformité à la section pertinente des exigences générales de la Society of Automotive Engineers pour les feux de détresse. Les classes spécifiques indiquent l'intensité de la lumière produite, la classe I étant la plus puissante.

California Title 13 Indicates compliance with California vehicle code requirements.

[ESPAÑOL] Indica cumplimiento con los requisitos de los códigos de vehículos de California.

[FRANÇAIS] Indique la conformité aux exigences du code du véhicule de la Californie.

R65 Indicates compliance with European regulations specifically related to vehicle warning lights.

[ESPAÑOL] Indica cumplimiento con las regulaciones europeas específicamente relacionadas con las luces de advertencia de los vehículos.

[FRANÇAIS] Indique la conformité aux réglementations européennes spécifiques aux feux de détresse des véhicules.

General general | informations générales

CE Indicates compliance with European regulations specifically related to vehicle warning lights.

[ESPAÑOL] Indica cumplimiento con las regulaciones europeas específicamente relacionadas con las luces de advertencia de los vehículos.

[FRANÇAIS] Indique la conformité aux réglementations européennes spécifiques aux feux de détresse des véhicules.

R10 Indicates compliance with mandatory European product safety regulations specifically related to electrical products for on-road vehicles (electromagnetic compatibility).

[ESPAÑOL] Indica cumplimiento con las regulaciones europeas obligatorias de seguridad de los productos específicamente relacionadas con productos eléctricos para vehículos de carretera (compatibilidad electromagnética).

[FRANÇAIS] Indique la conformité aux réglementations obligatoires européennes de sécurité des produits spécifiquement liées aux produits électriques pour les véhicules routiers (compatibilité électromagnétique).

IP Indicates level of environmental protection provided by a product enclosure as defined by the European Committee for Electro Technical Standardization. Ingress Protection (IP) ratings are stated as two numbers, the first number relates to protection from solid materials (1-6), and the second number to protection from liquids (1-8). The higher the number, the greater the protection.

[ESPAÑOL] Indica el nivel de protección medioambiental ofrecido por el armazón de un producto, conforme a lo definido por el Comité Europeo de Normalización Electrotécnica. Las calificaciones de protección de ingreso (PI) se denominan como dos números; el primer número se relaciona con la protección ante materiales sólidos (1-6) y el segundo número, con la protección ante líquidos (1-8). A mayor número, mayor protección.

[FRANÇAIS] Indique le niveau de protection de l'environnement fourni par une enceinte de produit tel que définie par le Comité Européen de normalisation électrotechnique. Les indices de protection contre la pénétration (IP) sont indiqués sous la forme de deux chiffres, le premier concerne la protection contre les matières solides (1-6), et le deuxième chiffre concerne la protection contre les liquides (1-8). Plus le chiffre est élevé, plus la protection est supérieure.

The below trademarks, trade dress and product designs are the sole and exclusive property of Electronic Controls Company. All rights reserved. [ESPAÑOL] Las marcas comerciales, la imagen comercial y los diseños de los productos son de propiedad exclusiva de Electronic Controls Company. Todos los derechos reservados. [FRANÇAIS] Les marques déposées, appellations commerciales et conceptions de produits figurant ci-dessous sont la propriété unique et exclusive de Electronic Controls Company. Tous droits réservés.

U.S. Trademark Registrations: [ESPAÑOL] Registros de marcas comerciales estadounidenses: [FRANÇAIS] Les enregistrements de marques américaines : 1,301,314; 2,140,618; 2,501,189; 2,576,680; 2,896,779; 2,915,640; 3,209,950; 3,221,085; 3,310,361; 3,432,039; 3,342,438; 3,863,609; 3,968,362; 4,705,014; 4,740,561; 4,740,661; 4,740,662.

U.S. Patents: [ESPAÑOL] Patentes estadounidenses: [FRANÇAIS] Brevets américains : www.eccosafetygroup.com/patents

Other patents pending [ESPAÑOL] Otras patentes pendientes [FRANÇAIS] Autres brevets en instance

Various international trademarks & patents also held, for more information contact ECCO Customer Service. [ESPAÑOL] Posesión de diversas patentes y marcas comerciales internacionales; para mayor información, contacte al Servicio de atención al cliente de ECCO. [FRANÇAIS] Diverses marques et brevets internationaux ont également été retenus, pour de plus amples informations, contactez le service à la clientèle d'ECCO.

Android is a trademark of Google Inc. [ESPAÑOL] Android es una marca comercial de Google Inc. [FRANÇAIS] Android est une marque déposée de Google Inc.

INTRODUCING THE
THREE IN ONE
ED3777

180 DEGREE COVERAGE, MULTIPLE FLASH PATTERNS AND VARIOUS MOUNTING OPTIONS PROVIDE SUPERIOR WARNING CAPABILITY



COBERTURA DE 180 GRADOS TRES EN UNO, MÚLTIPLES PATRONES DE PARPADEO Y DIVERSAS OPCIONES DE ENSAMBLAJE QUE OFRECEN UNA CAPACIDAD DE ADVERTENCIA SUPERIOR.
COUVERTURE DE 180 DEGRÉS TROIS EN UN, PLUSIEURS MODES DE CLIGNOTEMENT ET DIVERSES OPTIONS DE MONTAGE OFFRENT UNE CAPACITÉ D'AVERTISSEMENT SUPÉRIEURE.



directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

ED3777 **NEW**

SAE Class I
Single- or Dual-Color Multi-Mount



- # ED3777A
- C Amber
- V 12-24
- A 1.8
- X Multi-Mount (surface, tilt bracket, self-adhesive, edge)
- ⊙ SAE J595 Class I, R10
- ⌚ 3 Year



- # ED3777AW
- C Amber/White
- V 12-24
- A 3.6
- X Multi-Mount (surface, tilt bracket, self-adhesive, edge)
- ⊙ SAE J595 Class I, Cal. Title 13, R65, CE, R10, IP67
- ⌚ 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.3 [29] H x 5.1 [130] W x .875 [21] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Green, Red & White



Dual-Color

Single-Color



Tilt bracket / self-adhesive



Edge Mount

180 degree warning lights, with worklight and puddle light combinations
Luces de advertencia de 180 grados con combinaciones de luz de trabajo y luz de charcos
Éclairage d'avertissement de 180 degrés, combinaisons de lumières de travail et d'entrée de porte

Six LEDs per color
Seis LED por color
Six LED par couleur

Single- or dual-color options
Opciones de color soltero o doble
Options de couleurs unique ou double

13 flash patterns
13 patrones de parpadeo
13 modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

4 mounting options (hardware included)
4 opciones de ensamblaje (accesorios incluidos)
4 options de montage (matériel inclus)

directional LED

LED direccional | LEDs directionnels



Ultra low-profile surface mount

Ensamblaje de la superficie de perfil ultra bajo
Montage en surface à très faible profil

Excellent off-axis light output

Salida de luz excelente fuera del eje
Excellent rendement lumineux hors axe

Six high-intensity LEDs, single- or split-color options

Seis LEDs de alta intensidad, con opciones de color soltero o dividido
Six voyants LED à haute intensité, options en couleurs unique ou multiples

13 flash patterns

13 patrones de parpadeo
13 modes de clignotement

ED3701

SAE Class I

Single- or Split-Color Surface Mount

ED3701A

- C** Amber
- V** 12-24
- A** 0.8
- X** 2 Bolt
- ⊗** SAE J595 Class I, Cal. Title 13, R65, R10
- ⌚** 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.2 [32] H x 4.7 [120] W x 0.5 [13] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear, Green, Red,
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Green,
Amber/Red, Blue/Clear, Red/Blue & Red/Clear



Tri-Color

Dual-Color

Ultra low-profile surface mount

Ensamblaje de la superficie de perfil ultra bajo
Montage en surface à très faible profil

Excellent off-axis light output

Salida de luz excelente fuera del eje
Excellent rendement lumineux hors axe

12 (dual) or 18 (tri) high-intensity LEDs, six of each color

12 (doble) o 18 (triple) LEDs de alta intensidad, seis de cada color
12 (double) ou 18 (tripler) LED haute intensité, six de chaque couleur

12 flash patterns

12 patrones de parpadeo
12 modes de clignotement

Synchronization capable

Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

ED3702

SAE Class I

Dual- or Tri-Color Surface Mount

ED3702AC

- C** Amber/Clear
- V** 12-24
- A** 0.6
- X** 2 Bolt
- ⊗** SAE J595 Class I, Cal. Title 13, R65, R10
- ⌚** 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.2 [32] H x 4.7 [120] W x 0.5 [13] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Green, Amber/Red, Blue/Clear,
Red/Blue & Red/Clear
Red/Blue/White, Red/Blue/Amber, Red/Amber/White,
Blue/Amber/White & Amber/Green/White





directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

ED3706

SAE Class I
Single- or Split-Color Multi-Mount

- # ED3706A
- C Amber
- V 12-24
- A 0.9
- X Multi-Mount (surface, tilt bracket, self-adhesive, edge)
- ⊗ SAE J595 Class I, Cal. Title 13, R65, R10, IP67
- Ⓢ 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.2 [32] H x 5.2 [132] W x 0.8 [21] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear, Green, Red,
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Green, Amber/Red, Red/Blue



Single- or split-color options
Opciones de color soltero o dividido
Options de couleurs unique ou multiples

Four mounting options included
Cuatro opciones de ensamblaje incluidas
Quatre options de montage incluses

Six high-intensity LEDs
Seis LEDs de alta intensidad
Six LED haute intensité

13 flash patterns
13 patrones de parpadeo
13 modes de clignotement

ED3712

SAE Class I
Dual- or Tri-Color Multi-Mount

- # ED3712AC
- C Amber/Clear
- V 12-24
- A 0.9
- X Multi-Mount (surface, tilt bracket, self-adhesive, edge)
- ⊗ SAE J595 Class I, Cal. Title 13, R65, R10
- Ⓢ 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.2 [32] H x 5.2 [132] W x 0.8 [21] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Green, Amber/Red,
Blue/Clear, Red/Blue & Red/Clear
Red/Blue/White, Red/Blue/Amber, Red/Amber/White,
Blue/Amber/White & Amber/Green/White



Four mounting options included
Cuatro opciones de ensamblaje incluidas
Quatre options de montage incluses

12 (dual) or 18 (tri) high-intensity LEDs, six of each color
12 (doble) o 18 (triple) LEDs de alta intensidad, seis de cada color
12 (double) ou 18 (tripler) LED haute intensité, six de chaque couleur

12(dual) or 24 (tri) flash patterns
12 (doble) o 24 (triple) patrones de parpadeo
12 (double) ou 24 (tripler) modes de clignotement

DOUBLE THE WARNING HALF THE HASSLE ED3766



EL DOBLE DE ADVERTENCIA. LA MITAD DEL AJETREO.
AVERTISSEMENT REDOUBLÉ. MOINS DE TRACS.



Separate control of each color
Control separado de cada color
Contrôle séparé de chaque couleur

12 (dual) or 18 (tri) high-intensity LEDs, six of each color
12 (doble) o 18 (triple) LEDs de alta intensidad, seis de cada color
12 (double) ou 18 (tripler) LED haute intensité, six de chaque couleur

12 flash patterns
12 patrones de parpadeo
12 modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

ED3766

SAE Class I
Dual- or Tri-Color Surface Mount

- # ED3766AC
- C Amber / Clear
- V 12-24
- A 0.8
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I
- ⌚ California Title 13, R65, CE, R10, IP67
- ⌚ 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.1 [27] H x 6.4 [162] W x 1.5 [38] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Green,
Amber/Red & Red/Blue
Red/Blue/White, Red/Blue/Amber, Red/Amber/White,
Blue/Amber/White & Amber/Green/White



MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE
EZ3766L Universal Bracket abrazadera universal | support universel



directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

3510

SAE Class I Surface Mount

- # 3510A
- C Amber
- V 12-24
- A 0.75
- X 2 Bolt
- ☑ SAE J595 Class I
California Title 13, CE, R10
- 🕒 5 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.5 [37] H x 3.67 [93] W x 0.5 [12] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear, Green & Red



MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE
A3510L Universal Bracket abrazadera universal | support universel
A3510BZC Chrome Bezel bisel de cromo | lunette chromée
A3510MA Multi-Angle Bracket
abrazadera de múltiples ángulos | support multi-angle



Compact high-intensity LED warning signal
Señal de advertencia compacta de LED de alta intensidad
Voyant d'avertissement LED compact et à haute intensité

16 flash patterns
16 patrones de parpadeo
16 modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

In-line waterproof driver module
Módulo del accionador impermeable en línea
Module de conduite étanche en ligne

3811 / 3861

SAE Class I Surface / Grommet Mount

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> # 3811A C Amber V 12-24 A 0.4 X 2 Bolt ☑ SAE J595 Class I
CE, R10 🕒 3 Year | <ul style="list-style-type: none"> # 3861A C Amber V 12-24 A 0.4 X Grommet ☑ SAE J595 Class I
CE, R10 🕒 3 Year |
|--|---|

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
2.1 [53] H x 5.9 [151] W x 1.2 [30] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear & Red



MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE
A3860ADPT Grommet Adapter
adaptador de pasacables | carte passe-câble
R2160GO Oval Grommet pasacables ovalado | lunette ovale
A9895 Oval Grommet Mounting Box
caja de ensamblaje del pasacables ovalado | boîtier de montage lunette ovale



Seven flash patterns
Siete patrones de parpadeo
Sept modes de clignotement

Fits standard rear lighting grommet (3861 only)
Cabe un pasacables de iluminación trasera estándar (solo 3861)
Convient au passe-câble d'éclairage arrière standard (3861 uniquement)

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

Encapsulated electronics extend product life
Los elementos electrónicos encapsulados extienden la vida útil del producto
Électronique encapsulée pour prolonger la vie du produit



directional LED

LED direccional | LEDs directionnels



Three (ED3703), four (ED3704) and six (ED3705) LED models available
Modelos con tres (ED3703), cuatro (ED3704) y seis (ED3705) LEDs disponibles
Trois (ED3703), quatre (ED3704) et six (ED3705) modèles LED disponibles

Single- or split-color options (ED3704 and ED3705 only)
Opciones de color soltero o dividido (solo ED3704 y ED3705)
Options de couleurs unique ou multiple (ED3704 et ED3705 uniquement)

Dual-color warning (ED3744 and ED3755 only)
Advertencia de color doble (solo ED3744 y ED3755)
Avertissement bicolore (ED3744 et ED3755 uniquement)

11 flash patterns (ED3703 only)
11 patrones de parpadeo (solo ED3703)
11 modes de clignotement (ED3703 uniquement)

21 flash patterns (ED3704, ED3705, ED3744 & ED3755)
21 patrones de parpadeo (ED3704, ED3705, ED3744 & ED3755)
21 modes de clignotement (ED3704, ED3705, ED3744 & ED3755)

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

Black bezel included
Bisel negro incluido
Lunette noire comprise

MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE

- EZD3703BLBZ Black Bezel Bisel negro | Lunette noire
- EZD3704BLBZ Black Bezel Bisel negro | Lunette noire
- EZD3705BLBZ Black Bezel Bisel negro | Lunette noire
- EZD3703CHMBZ Chrome Bezel Bisel de cromo | Lunette chromée
- EZD3704CHMBZ Chrome Bezel Bisel de cromo | Lunette chromée
- EZD3705CHMBZ Chrome Bezel Bisel de cromo | Lunette chromée
- EZ3703LBRKT 90° Bracket Abrazadera de 90° | Support 90°
- EZ3704LBRKT 90° Bracket Abrazadera de 90° | Support 90°
- EZ3705LBRKT 90° Bracket Abrazadera de 90° | Support 90°
- EZ3703GBKT Grille Bracket Abrazadera de rejilla | Support de grille
- EZ3704GBKT Grille Bracket Abrazadera de rejilla | Support de grille
- EZ3705GBKT Grille Bracket Abrazadera de rejilla | Support de grille
- EZD3703RUBZ Rubber Grommet, Black Pasacables de hule, negro | Manchon caoutchouc, noir
- EZD3704RUBZ Rubber Grommet, Black Pasacables de hule, negro | Manchon caoutchouc, noir
- EZD3705RUBZ Rubber Grommet, Black Pasacables de hule, negro | Manchon caoutchouc, noir
- EZ3703LICB License Plate Bracket Abrazadera para la placa de licencia | Support de plaque d'immatriculation

NEW

ED3700 Series

Single- Split- or Dual-Color
SAE Class I Surface Mount



- # ED3703A
- C Amber
- V 12-24
- A 0.5
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I, R10
- Ⓢ 3 Year



- # ED3704A
- C Amber
- V 12-24
- A 1.0
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I, R10
- Ⓢ 3 Year



- # ED3744AC
- C Amber/Clear
- V 12-24
- A 1.0
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I, R10
- Ⓢ 3 Year



- # ED3705A
- C Amber
- V 12-24
- A 1.0
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I, R10
- Ⓢ 3 Year



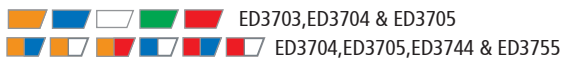
- # ED3755AC
- C Amber/Clear
- V 12-24
- A 1.0
- X 2 Bolt
- ⊗ SAE J595 Class I, R10
- Ⓢ 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS

ED3703: 1.3 [33] H x 3.5 [89] W x 1 [25] D
ED3704 & ED3744: 1.3 [33] H x 4.5 [115] W x 1 [25] D
ED3705 & ED3755: 1.3 [33] H x 6.2 [157] W x 1 [25] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES

Amber, Blue, Clear, Green & Red
Amber/Blue, Amber/Clear, Amber/Red, Blue/Clear, Red/Blue, Red/Clear





directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

3715

SAE Class I Surface Mount

- # 3715A
- C Amber
- V 12
- A 0.3
- X 2 Bolt
- ⊙ SAE J595 Class I
- ⊙ CE, R10, IP67
- ⊙ 5 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.5 [38] H x 5.1 [130] W x 1.5 [38] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear, Green & Red



Nine flash patterns
Nueve patrones de parpadeo
Neuf modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

Encapsulated electronics extend product life
Los elementos electrónicos encapsulados extienden la vida útil del producto
Électronique encapsulée pour prolonger la vie du produit

3730 / 3735

SAE Class II Surface Mount

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| # 3730A | 3735A |
| C Amber | Amber |
| T Aluminum aluminum aluminum | ABS Plastic plastic plastic |
| V 12-24 | 12 |
| A 0.3 | 0.3 |
| X 2 Bolt | 2 Bolt |
| ⊙ SAE J595 Class II | - |
| ⊙ CE, R10, IP67 | CE, R10, IP67 |
| ⊙ 5 Year | 1 Year |

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.3 [34] H x 3.7 [94] W x 1.5 [39] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear, Green (3735 only) & Red



3730 = 14 flash patterns
3730 = 14 patrones de parpadeo
3730 = 14 modes de clignotement

3735 = 11 flash patterns
3735 = 11 patrones de parpadeo
3735 = 11 modes de clignotement

Synchronization capable (3730 only)
Capacidad de sincronización (solo 3730)
Capacité de synchronisation (3730 uniquement)

Encapsulated electronics extend product life
Los elementos electrónicos encapsulados extienden la vida útil del producto
Électronique encapsulée pour prolonger la vie du produit

MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE

- A3730BKT Universal Bracket Abrazadera universal | Support universel
- A3730TNK Trunk Mount Bracket Abrazadera de ensamblaje en la maleta | Support de montage sur coffre
- A3730DCK Deck Mount Bracket Abrazadera de ensamblaje en la plataforma | Support de montage sur bord
- A3730WIN Adhesive Window Bracket Abrazadera adhesiva para ventana | Support de fenêtre adhésif
- A3730LIC License Plate Bracket Abrazadera para la placa de licencia | Support de plaque d'immatriculation

directional LED

LED direccional | LEDs directionnels



Extremely thin design
Diseño extremadamente delgado
Conception extrêmement mince

15 flash patterns (3910-3930 only)
15 patrones de parpadeo (solo 3910-3930)
15 modes de clignotement (3910 à 3930 uniquement)

16 flash patterns (3931-3932 only)
16 patrones de parpadeo (solo 3931-3932)
16 modes de clignotement (3931 à 3932 uniquement)

Fits standard rear-lighting grommet (supplied, 3921 / 3920 only)
Cabe un pasacables de iluminación trasera estándar (suministrado, solo 3921 / 3920)
Convient au passe-câble d'éclairage arrière standard (fourni, 3921 / 3920 uniquement)

Synchronization capable (3931-3932 only)
Capacidad de sincronización (solo 3931 / 3932)
Capacité de synchronisation (3931-3932 uniquement)

Optional chrome or black bezel (3930-3932 only)
Bisel negro o de cromo opcional (solo 3930-3932)
Lunette chromée ou noire en option (3930 à 3932 uniquement)

MOUNTING ENSAMBLAJE | MONTAGE

A3930BZB Black Bezel (3930 only)

Bisel negro (solo 3930) | Lunette noire (3930 uniquement)

A3930BZC Chrome Bezel (3930 only)

Bisel de cromo (solo 3930) | Lunette chromée (3930 uniquement)

A3931BZB Black Bezel (3931 only)

Bisel negro (solo 3931) | Lunette noire (3931 uniquement)

A3931BZC Chrome Bezel (3931 only)

Bisel de cromo (solo 3931) | Lunette chromée (3931 uniquement)

A3932BZB Black Bezel (3932 only)

Bisel negro (solo 3932) | Lunette noire (3932 uniquement)

A3932BZC Chrome Bezel (3932 only)

Bisel de cromo (solo 3932) | Lunette chromée (3932 uniquement)

R2140GR Round Mounting Grommet (3921 only)

Pasacables de ensamblaje redondo (solo 3921) | Passe-câble de fixation rond (3921 uniquement)

R2160GO Oval Mounting Grommet (3920 only)

Pasacables de ensamblaje ovalado (solo 3920) | Passe-câble de fixation ovale (3920 uniquement)

A9894 Round Grommet Mounting Box (3921 only)

Caja de ensamblaje de pasacables redondo (solo 3921) | Boîtier de montage passe-câble rond (3921 uniquement)

A9895 Oval Grommet Mounting Box (3920 only)

Caja de ensamblaje de pasacables ovalado (solo 3920) | Boîtier de montage passe-câble ovale (3920 uniquement)

3900 Series

Surface / Grommet Mount

	
# 3910A	# 3911A
Amber	Amber
12	12
0.8	0.8
2 Bolt	2 Bolt
2 Year	2 Year
	
# 3912A	# 3921A
Amber	Amber
12	12
0.8	0.8
2 Bolt	Round Grommet
2 Year	2 Year
	
# 3920A	# 3931A
Amber	Amber
12	12
0.8	0.5
Oval Grommet	2 Bolt
2 Year	IP66
	2 Year
	
# 3932A	
Amber	
12	
0.5	
2 Bolt	
IP66	
2 Year	

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS

3910: 3.2 [81] H x 5.0 [128] W x 0.3 [9] D
 3911: 2.3 [58] H x 6.4 [164] W x 0.3 [9] D
 3912: 4.3 [110] Diameter x 0.3 [9] D
 3920: 2.3 [58] H x 6.5 [165] W x 0.8 [19] D
 3921: 4.3 [110] Diameter x 0.3 [9] D
 3931: 2.0 [50] H x 3.8 [97] W x 0.3 [9] D
 3932: 1.5 [38] H x 5.1 [129] W x 0.3 [9] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue (3931/32 only), Clear (3931/32 only) & Red





directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

3945 / 3965

SAE Class I
Solid- or Split-Color Grommet Mount



3945A

C Amber
V 12-24
A 0.5
X Round Grommet
SAE J595 Class I
1 Year

3965A

C Amber
V 12-24
A 0.5
X Oval Grommet
SAE J595 Class I
1 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
3945: 5.2 [132] Diameter x 1.3 [32] D
3965: 2.2 [56] H x 7.4 [189] W x 1.5 [38] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear & Red
Amber/Blue, Amber/Green, Amber/Clear (Split-Color 3965 only)
(AA = Amber Lens & Amber LEDs)



Eight flash patterns
Ocho patrones de parpadeo
Huit modes de clignotement

Fits standard rear-lighting grommet
Cabe un pasacables de iluminación trasera estándar
Convient au passe-câble d'éclairage arrière standard

ED0001 VigiLED II™

Surface / Bracket Mount

ED0001A

C Amber
V 12-24
A 0.7
X 2 Bolt / Bracket
R65, R10, IP67
1 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
2.9 [74] H x 2.9 [73] W x 1.2 [31] D
3.4 [86] H x 3.1 [78] W including bracket

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber



Surface or bracket mount
Ensamblaje en superficie o en abrazadera
Montage de surface ou sur support

18 flash patterns
18 patrones de parpadeo
18 modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

Encapsulated electronics extend product life
Los elementos electrónicos encapsulados extienden la vida útil del producto
Électronique encapsulée pour prolonger la vie du produit

directional LED

LED direccional | LEDs directionnels



Quad flash
Parpadeo cuádruple
Clignotement quad

Three or six LEDs
Tres o seis LEDs
Trois ou six LED

Single hole installation
Instalación de orificio único
Installation à un seul trou

Tough polycarbonate base and lens
Base y lente de policarbonato resistente
Socle et lentille en polycarbonate solide

Stick-A-LED™ Self-Adhesive Mount



ED0002A
C Amber
T 3 LEDs
V 12-24
A 0.6
X Self-Adhesive
CE, R10, IP66
⌚ 1 Year



ED0004A
C Amber
T 6 LEDs
V 12-24
A 0.75
X Self-Adhesive
CE, R10, IP66
⌚ 1 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
ED0002: 1.0 [26] H x 2.4 [60] W x 0.4 [11] D
ED0004: 1.6 [41] H x 2.1 [54] W x 0.4 [11] D

AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES | COULEURS DISPONIBLES
Amber, Blue, Clear & Red



To view a Stick-A-LED™ product video, visit [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)
Para ver un video del producto Stick-A-LED™, visite [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)
Pour visualiser une vidéo produit Stick-A-LED™, visitez [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)



Self-adhesive peel and stick backing
Parte trasera autoadhesiva de pelar y pegar
Support autocollant



directional LED

LED direccional | LEDs directionnels

Hide-A-LED™ Concealed Warning LEDs











Two, four, or six LED head
Dos, cuatro o seis cabezales LED
Deux, quatre ou six LED

16 flash patterns
16 patrones de parpadeo
16 modes de clignotement

Synchronization capable
Capacidad de sincronización
Capacité de synchronisation

In-line waterproof driver module with 9' cable
Módulo del accionador impermeable en línea con cable de 9 pies
Module de conduite étanche en ligne avec câble de 9 pi



 # ED0010A C Amber T 2 LEDs V 3/4" Shaft A 12-24 X 0.5 ⊗ Self-Adhesive / 2 Bolt ⌚ CE, R10, IP67 ⌚ 3 Year	 # ED0011A C Amber T 2 LEDs V 2" Shaft A 12-24 X 0.5 ⊗ Self-Adhesive / 2 Bolt ⌚ CE, R10, IP67 ⌚ 3 Year	 # 9011A C Amber T 4 LEDs V 1 Head A 12-24 X 0.35 ⊗ 2 Bolt ⌚ CE, R10 ⌚ 5 Year	 # 9021AA C Amber T 4 LEDs V 2 Heads A 12-24 X 1.0 ⊗ 2 Bolt ⌚ CE, R10 ⌚ 5 Year	ED0010 / ED0011 Flange or self-adhesive 1/2" hole mount ED0010 / ED0011 Ensamblaje por orificio de brida o autoadhesivo de 1/2 pulgada ED0010 / ED0011 Bride ou montage adhésif à trou de 1/2 po	
 # 9031A C Amber T 4 LEDs V 1 Head A 12-24 X 0.35 ⊗ Pop-In ⌚ CE, R10 ⌚ 5 Year	 # 9022AA C Amber T 4 LEDs V 2 Heads A 12-24 X 1.0 ⊗ Pop-In ⌚ CE, R10 ⌚ 5 Year	 # 9013A C Amber T 6 LEDs V 1 Head A 12-24 X 1.25 ⊗ 2 Bolt ⌚ CE, R10 ⌚ 5 Year	 # 9014A C Amber T 6 LEDs V 1 Head A 12-24 X 0.9 ⊗ 2 Bolt ⌚ CE, R10, IP67 ⌚ 2 Year	9011 - 9031 Flange or pop-in 1" hole mount 9011 - 9031 Ensamblaje por orificio de brida o encajable de 1 pulgada 9011 - 9031 Bride ou montage à traverse de 1 po	
AVAILABLE COLORS COLORES DISPONIBLES COULEURS DISPONIBLES Amber, Clear, Red & Blue  9014, ED0010 & ED0011  9011, 9013, 9021, 9022 & 9031				DIMENSIONS DIMENSIONES DIMENSIONS ED0010: 1.3 [33] H x 1.0 [25] Diameter ED0011: 2.3 [60] H x 1.0 [25] Diameter 9011/9021: 1.1 [27] H x 1.5 [38] Diameter 9022/9031: 1.3 [34] x 1.1 [28] Diameter	9013: 1.1 [27] H x 1.5 [38] Diameter 9014: 0.9 [22] H x 1.5 [38] Diameter 9014 Bezel: 1.65 [42] H x 2.3 [58] Diameter

remote strobes

luces estroboscópicas remotas | flash à distance

Hide-Away Systems



#	9460-1	9460-11
C	Clear	Clear
T	4 heads	4 heads
V	12-24	12-24
⊙	4, 15'	2, 15' and 2, 20'
🕒	2 Year, 6 month tube	2 Year, 6 month tube
#	9460-14	9460-19
C	Clear	Clear
T	4 heads	4 heads
V	12-24	12-24
⊙	2, 20' and 2, 25'	4, 25'
🕒	2 Year, 6 month tube	2 Year, 6 month tube

POWER SUPPLIES

SUMINISTROS DE ENERGÍA | ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



#	9230	9460
T	2 heads	4 heads
V	12-24	12-24
W	30	60
F	70 FPMx2, 65 FPMx4	70 FPMx2, 60 FPMx4
⊙	CE, R10	CE, R10
🕒	2 Year	2 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS

9230: 1.7 [44] H x 6.4 [161] W x 3.7 [93] D
 9460: 2 [50] H x 7.2 [183] W x 6. [161] D

Two or four head systems
 Dos o cuatro sistemas de cabezales
 Systèmes de deux ou quatre têtes

Head / tail light applications
 Aplicaciones para luces delanteras / traseras
 Applications phare avant / arrière

Pop-in 1" hole mount
 Ensamblaje por orificio encajable de 1 pulgada
 Montage à travers de 1 po

Double or quad flash
 Parpadeo doble o cuádruple
 Flash double ou quadruple

Hi / Lo intensity
 Intensidad alta / baja
 Intensité haute / faible

Die-cast aluminum housing
 Armazón de aluminio troquelado
 Boîtier en aluminium moulé

Encapsulated electronics extend product life
 Los elementos electrónicos encapsulados extienden la vida útil del producto
 Électronique encapsulée pour prolonger la vie du produit



NON-SHIELDED CABLES
 CABLES NO PROTEGIDOS
 CÂBLES NON PROTÉGÉS
 9915 15' 9935 35'
 9920 20' 9950 50'
 9925 25'

SHIELDED CABLES
 CABLES NO PROTEGIDOS
 CÂBLES NON PROTÉGÉS
 9915S 15'
 9935S 35'
 9950S 50'



ADAPTORS
 ADAPTADORES | ADAPTATEURS
A9000AMP Connector & pins
R9000PCH Power cable



STROBE LIGHT HEADS
 CABEZALES PARA LUCES ESTROBOSCÓPICAS
 TÊTES D'ÉCLAIRAGE STROBOSCOPIQUE
9001X Hide-Away
 Replace 'X' with A=Amber, C=Clear
 Remplace 'X' con A=Ámbar, C=Transparente
 Remplacer 'X' par A =Ambre, C =Clair



remote strobes

luces estroboscópicas remotas | flash à distance

Hide-Away Systems

#	9660-1	9660-2
C	Clear	Clear
T	4 heads	4 heads
V	12-24	12-24
⊙	4, 15'	2, 15' and 2, 20'
⌚	2 Year, 6 month tube	2 Year, 6 month tube



Expandable to six heads
Expandible a seis cabezales
Extensible à six têtes

POWER SUPPLIES SUMINISTROS DE ENERGÍA | ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



#	9660
T	6 heads
V	12-24
W	60
F	Varies
⌚	2 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
2.2 [55] H x 5.5 [140] W x 5.6 [142] D



Six head system
Sistema de seis cabezales
Système à six têtes

Head / tail light applications
Aplicaciones para luces delanteras / traseras
Applications phare avant / arrière

Flange 1" hole mount
Ensamblaje por orificio de brida de 1 pulgada
Montage à bride de 1 po

15 flash patterns
15 patrones de parpadeo
15 modes de clignotement

Hi/Lo intensity
Intensidad alta/baja
Intensité haute/faible

Plug-in switch panel (order separately)
Panel de conmutación enchufable (se pide por separado)
Panneau de commande enfichable (à commander séparément)

Comes with four heads and is expandable to six
Viene con cuatro cabezales y se puede expandir a seis
Livré avec quatre têtes et extensible jusqu'à six têtes



SHIELDED CABLES
CABLES NO PROTEGIDOS
CÂBLES NON PROTÉGÉS
9915AMP 15'
9930AMP 30'



STROBE LIGHT HEADS
CABEZALES PARA LUCES ESTROBOSCÓPICAS
TÊTES D'ÉCLAIRAGE STROBOSCOPIQUE
9007X Hide-Away
9006X Oval Grommet (9230/9460 only)
Replace 'X' with A=Amber, C=Clear
Reemplace 'X' con A=Ambar, C=Transparente
Remplacer 'X' par A =Ambr, C =Clair



SWITCH PANEL
PANEL DE CONMUTACIÓN
PANNEAU DE COMMANDE
A9660SW

SMALL SIZE BIG CONTROL MASSIVE WARNING SAFETY DIRECTOR™



TAMAÑO PEQUEÑO, GRAN CONTROL, ADVERTENCIA MASIVA.
PETITE RÉDUITE, CONTRÔLE ÉTENDU, AVERTISSEMENT ÉNORME.



Safety Director™

Safety Director™ | Safety Director™



3400 Series

SAE Class I LED

Nine flash patterns

Nueve patrones de parpadeo
Neuf modes de clignotement

Unobtrusive interior or exterior mounting

Ensamblaje interior o exterior discreto
Montage intérieur ou extérieur discret

Soft touch controller with flash pattern display and auxiliary switch

Controlador de toque suave con visualización del patrón de parpadeo e interruptor auxiliar
Contrôleur à surface douce avec affichage mode de clignotement et interrupteur auxiliaire

Includes signal bar, controller and cable

Incluye barra de señales, controlador y cable
Comprend barre de signal, contrôleur et câble

20A auxiliary relay included

Relé auxiliar de 20A incluido
Relais auxiliaire de 20A inclus

#	3410A	3435A	3455A
C	Amber	Amber	Amber
Ⓞ	15'	35'	55'
V	12	12	12
A	1.6	1.6	1.6
⚙️	SAE J595 Class I CE, R10	SAE J595 Class I CE, R10	SAE J595 Class I CE, R10
🕒	3 Year	3 Year	3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
1.9 [48] H x 48.1 [1222] W x 2.5 [63] D

Controller
3.6 [90] H x 5.9 [149] W x 0.7 [18] D

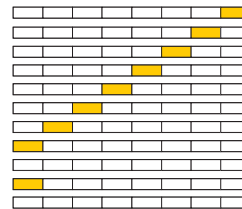
SYSTEM COMPONENTS COMPONENTS | COMPONENTS

- 3410CB Controller
- 3410LBA Signal Bar
- 3410-15 15' Cable
- 3410-35 35' Cable
- 3410-55 55' Cable

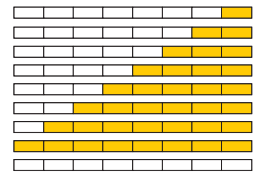
To view the 3410 Safety Director™ product video, visit [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)
Para ver un video del producto Safety Director™ 3410, visite [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)
Pour visualiser la vidéo produit 3410 Safety Director™, visitez [YouTube.com/ECCOSafety](https://www.youtube.com/ECCOSafety)

Flash Patterns PATRONES DE PARPADEO | MODES DE CLIGNOTEMENT

LEFT IZQUIERDA GAUCHE



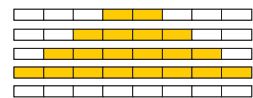
LEFT SOLID IZQUIERDA SÓLIDO GAUCHE SOLIDE



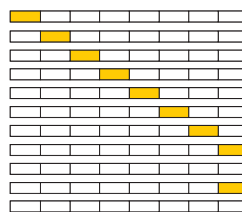
CENTER OUT CENTRO AFUERA CENTRE EXTÉRIEUR



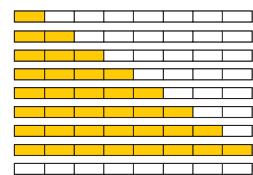
CENTER OUT SOLID CENTRO AFUERA SÓLIDO CENTRE EXTÉRIEUR SOLIDE



RIGHT DERECHA DROITE



RIGHT SOLID DERECHA SÓLIDA DROITE SOLIDE



WIG WAG SEÑAL OSCILANTE WIG WAG



ALTERNATING QUAD FLASH PARPADEO CUÁDRUPLE ALTERNADO FLASH QUAD ALTERNANT



ALTERNATING SINGLE FLASH PARPADEO ÚNICO ALTERNADO FLASH UNIQUE ALTERNANT





Safety Director™

Safety Director™ | Safety Director™



ED3300 Series

SAE Class I LED

Nine flash patterns

Nueve patrones de parpadeo
Neuf modes de clignotement

Soft touch controller with flash pattern display and auxiliary switch
Controlador de toque suave con visualización del patrón de parpadeo e interruptor auxiliar

Contrôleur à surface douce avec affichage mode de clignotement et interrupteur auxiliaire

Includes signal bar, controller and cable

Incluye barra de señales, controlador y cable
Comprend barre de signal, contrôleur et câble

20A auxiliary relay included

Relé auxiliar de 20A incluido
Relais auxiliaire de 20A inclus

#	ED3315A	ED3335A	ED3355A
C	Amber	Amber	Amber
V	15'	35'	55'
A	12-24	12-24	12-24
✓	1.6	1.6	1.6
✓	SAE J595 Class I, R10	SAE J595 Class I, R10	SAE J595 Class I, R10
⌚	3 Year	3 Year	3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
2 [51] H x 48.5 [1232] W x 3 [76] D

Controller
3.6 [90] H x 5.9 [149] W x 0.7 [18] D

REPLACEMENT MODULES MÓDULOS DE REEMPLAZO | MODULES DE RECHANGE
ED3300 Series are offered in Amber only; however, replacement color modules are available.

La serie ED3300 se ofrece solo en color Ámbar; sin embargo, se encuentran disponibles módulos de colores de reemplazo
La série ED3300 est offerte en couleur ambre uniquement; toutefois, des modules de couleur de rechange sont disponibles

ER3300X

Replace 'X' with A=Amber, B=Blue, C=Clear, R=Red

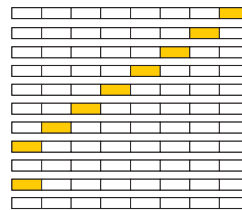
Remplace 'X' con A=Ámbar, B=Azul, C=Transparente, R=Rojo
Remplacer 'X' par A =Ambre, B =C =Bleu, clair, R =Rouge

SYSTEM COMPONENTS

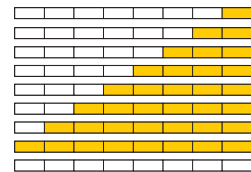
- 3410CB Controller
- ED3300LBA Signal Bar
- 3410-15 15' Cable
- 3410-35 35' Cable
- 3410-55 55' Cable

Flash Patterns PATRONES DE PARPADEO | MODES DE CLIGNOTEMENT

LEFT IZQUIERDA GAUCHE



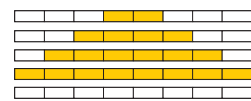
LEFT SOLID IZQUIERDA SÓLIDO GAUCHE SOLIDE



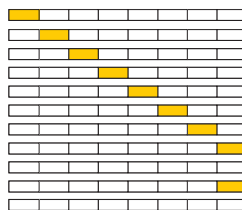
CENTER OUT CENTRO AFUERA CENTRE EXTÉRIEUR



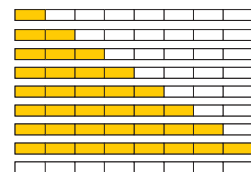
CENTER OUT SOLID CENTRO AFUERA SÓLIDO CENTRE EXTÉRIEUR SOLIDE



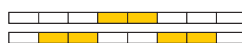
RIGHT DERECHA DROITE



RIGHT SOLID DERECHA SÓLIDA DROITE SOLIDE



WIG WAG SEÑAL OSCILANTE WIG WAG



ALTERNATING QUAD FLASH PARPADEO CUÁDRUPLE ALTERNADO FLASH QUAD ALTERNANT



ALTERNATING SINGLE FLASH PARPADEO ÚNICO ALTERNADO FLASH UNIQUE ALTERNANT





Safety Director™

Safety Director™ | Safety Director™



ED3307 Series

SAE Class I LED

35 flash patterns
35 patrones de parpadeo
35 modes de clignotement

Single unit (ED3307A) or split arrow (ED3307SA) options
Opciones de unidad simple (ED3307A) o flecha dividida (ED3307SA)
Options unité simple (ED3307A) ou unité divisée (ED3307SA)

16 high-powered 3811 LED modules (see page 10)
16 módulos 3811 LED altamente potenciados (ver página 10)
16 modules LED 3811 haute puissance (voir page 10)

Includes signal bar, controller and cable
Incluye barra de señales, controlador y cable
Comprend barre de signal, contrôleur et câble



ED3307A

- C** Amber
- T** Single unit
- V** 35'
- A** 12-24
- ⌚** 2.8
- ⌚** SAE J595 Class I, CE, R10
- ⌚** 3 Year

ED3307SA

- C** Amber
- T** Split arrow
- V** 35'
- A** 12-24
- ⌚** 2.8
- ⌚** SAE J595 Class I, CE, R10
- ⌚** 3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
ED3307A: 24.4 [620] H x 53.8 [1367] W x 3.2 [81] D
ED3307SA: 24.4 [620] H x 28 [711] W x 3.2 [81] D (per arrow)

Controller
2.1 [53] H x 6.1 [155] W x 0.7 [18] D

REPLACEMENT MODULES MÓDULOS DE REEMPLAZO | MODULES DE RECHANGE
ED3300 Series are offered in Amber only; however, replacement color modules are available.

La serie ED3300 se ofrece solo en color Ámbar; sin embargo, se encuentran disponibles módulos de colores de reemplazo
La série ED3300 est offerte en couleur ambre uniquement; toutefois, des modules de couleur de rechange sont disponibles

ER3300X

Replace 'X' with A=Amber, B=Blue, C=Clear, R=Red
Reemplace 'X' con A=Ámbar, B=Azul, C=Transparente, R=Rojo
Remplacer 'X' par A = Ambre, B = C = Bleu, clair, R = Rouge

SYSTEM COMPONENTS

- ED3307CB Controller
- R3307SACBL 30' Arrow-to-Arrow Cable (ED3307SA)
- 3410-15 15' Cable
- 3410-35 35' Cable
- 3410-55 55' Cable

Flash Patterns PATRONES DE PARPADEO | MODES DE CLIGNOTEMENT

One lamp sequence then double flash

- 1 Flash - Wig wag
- 2 Right sweep - Single lamp L-R sequentially / double flash
- 3 Left sweep - Single lamp R-L sequentially / double flash
- 4 Center - Single lamp center out / double flash

Two lamp sequence then double flash

- 5 Flash - Wig wag alternating
- 6 Right sweep - Two lamp L-R sequentially / double flash
- 7 Left sweep - Two lamp R-L sequentially / double flash
- 8 Center - Two lamp center out / double flash

Six lamp sequence then double flash

- 9 Flash - Hyper wig wag
- 10 Right sweep - Six lamp L-R sequentially / double flash
- 11 Left sweep - Six lamp R-L sequentially / double flash
- 12 Center - Six lamp center out / double flash

Sequence to solid double flash

- 13 Flash - Wig wag
- 14 Right sweep - L-R sequentially / solid double flash
- 15 Left sweep - R-L sequentially / solid double flash
- 16 Center - Center out / solid double flash

One lamp sequence then triple flash

- 17 Flash - Hyper alternating
- 18 Right sweep - Single lamp L-R sequentially / triple flash
- 19 Left sweep - Single lamp R-L sequentially / triple flash
- 20 Center - Single lamp center out / triple flash

Three lamp sequence then double flash

- 21 Flash - Alternating solid
- 22 Right sweep - Three lamp L-R sequentially / double flash
- 23 Left sweep - Three lamp R-L sequentially / double flash
- 24 Center - Three lamp center out / double flash

Sequence on/off

- 25 Flash - Hyper wig wag
- 26 Right sweep - L-R sequentially / off
- 27 Left sweep - R-L sequentially / off
- 28 Center - Center out / solid

Solid arrow

- 29 Flash - Wig wag
- 30 Right sweep - Right side on/off
- 31 Left sweep - Left side on/off
- 32 Center - All lamps on/off

Flash with no arrows

- 33 Cycle flash - Wig wag
- 34 Solid flash - Wig wag
- 35 Solid flash - Alternating



Safety Director™

Safety Director™ | Safety Director™



37038AS Series NARROWSTIK™

SAE Class I LED

32 flash patterns
32 patrones de parpadeo
32 modes de clignotement

Comprises eight 3703 LED modules (37038AS) or six 3705 and two 3704 LED modules (37048AS)

Incluye ocho módulos 3703 LED (37038AS) o seis módulos 3705 y dos módulos 3704 LED (37048AS)
Comprend huit modules LED 3703 (37038AS) ou six 3705 et deux 3705 modules LED (37048AS)

Includes signal bar, in-cab rocker switch panel, and cable
Incluye barra de señales, panel de conmutación basculante integrado y cable
Comprend une barre de signal, un contacteur de cabine basculant, et un câble

Aluminum housing
Armazón de aluminio
Boîtier en aluminium

#	37038AS	37048AS
C	Amber	Amber
T	29" length	48" length
⊙	15'	15'
V	12-24	12-24
A	0.5	0.8
⊙	SAE J595 Class I	SAE J595 Class I
⌚	3 Year	3 Year

DIMENSIONS DIMENSIONES | DIMENSIONS
37038AS: 1.4 [36] H x 28.8 [732] W
37048AS: 1.9 [48] H x 47.5 [1207] W

Switch Panel
2.4 [61] H x 3 [76] W x 2.9 [74] D

Flash Patterns PATRONES DE PARPADEO | MODES DE CLIGNOTEMENT

One lamp sequence then double flash
1 Wig wag
2 Right sweep - Single lamp L-R sequentially / double flash
3 Left sweep - Single lamp R-L sequentially / double flash
4 Center - Single lamp center out / double flash

Two lamp sequence then double flash
5 Wig wag - Single flash
6 Right sweep - Two lamp L-R sequentially / double flash
7 Left sweep - Two lamp R-L sequentially / double flash
8 Center - Two lamp center out / double flash

Four lamp sequence then double flash
9 Wig wag
10 Right sweep - Six lamp L-R sequentially / double flash
11 Left sweep - Six lamp R-L sequentially / double flash
12 Center - Six lamp center out / double flash

Sequence to solid double flash
13 Wig wag
14 Right sweep - L-R sequentially / solid double flash
15 Left sweep - R-L sequentially / solid double flash
16 Center - Center out / solid double flash

One lamp sequence then triple flash
17 Wig wag
18 Right sweep - Single lamp L-R sequentially / triple flash
19 Left sweep - Single lamp R-L sequentially / triple flash
20 Center - Single lamp center out / triple flash

Sequence on/off
21 Wig wag - Double flash
22 Right sweep - L-R sequentially / double flash
23 Left sweep - R-L sequentially / double flash
24 Center - Center out / solid

Sequence (slow) on/off
25 Wig wag
26 Right sweep (slow) - L-R sequentially / off
27 Left sweep (slow) - R-L sequentially / off
28 Center - Center out / solid

Solid arrow
29 Wig wag
30 Right sweep - Right side on/off
31 Left sweep - Left side on/off
32 Center - All lamps on/off



accessories

acesorios | accessoires

Switches & Controls

interruptores y controles | interrupteurs et commandes



3410CB
Safety Director controller
Used with 3410, ED3315



ED3307CB
Safety Director Arrow controller
Used with ED3307A, ED3307SA



EZ2127SB
Switch box - 3 level slide,
6 switch 12V
Used with all Directionals



A9000
Switchbox - 6 switch 12V
Used with all Directionals



A9891
Illuminated 12V-Amber-SPST
Used with all Directionals



A9893
Switch panel - single slot
(excludes switch)
Used with A9891 / A9892



A9904
Bracket mounting kit
Used with A9901 / A9902 / A9903



A9905SW
On/off & flash pattern switches
Used with multiple pattern LEDs



A9660SW
Remote strobe switch
Used with 9660 Series



A9901
Illuminated 12V
Used with all Directionals



A9902
Bracket - end section
Used with A9901



A9903
Bracket - center section
Used with A9901

Light Source Components

componentes de la fuente de luz | composants de la source de lumière



ER3300X - Module
Safety Director (A, B, C, R)
Used with ED3300 Series

accessories

accesorios | accessoires

Mounting Hardware

accesorios de ensamblaje | matériel de montage



A3510BZC
Chrome Bezel
Used with 3510



A3930BZB / BZC
Black or Chrome Bezel
Used with 3930



A3931BZB / BZC
Black or Chrome Bezel
Used with 3931



A3932BZB / BZC
Black or Chrome Bezel
Used with 3932



EZ3703BLBZ / CHMBZ
Black or Chrome Bezel
Used with ED3703



EZ3704BLBZ / CHMBZ
Black or Chrome Bezel
Used with ED3704 & ED3744



EZ3705BLBZ / CHMBZ
Black or Chrome Bezel
Used with ED3705 & ED3755



EZ3703RUBZ / 04 / 05
Flush Mount Black
Rubber Grommet
Used with ED3703, ED3704, ED3705



R2140GR
Round Grommet
Used with A9894, 3921 & 3945



R2160GO
Oval Grommet
Used with A9895, 3860, 3920 & 3965



A3860ADPT
Grommet Adapter
Used with 3800 Series



A9894
Round Grommet Box
Used with 3921 & 3945



A9895
Oval Grommet Box
Used with 3860, 3920 & 3965



A3510L
Universal Bracket
Used with 3510



A3510MA
Multi-Angle Bracket
Used with 3510



A3730BKT
Universal Bracket
Used with 3730 & 3735 Series



A3730DCK
Deck Mount Bracket
Used with 3730 & 3735 Series



A3730LIC / EZ3703LICB
License Plate Bracket
A3730LIC used with 3730 & 3735 Series
EZ3703LICB used with 3703



A3730WIN
Adhesive Window Bracket
Used with 3730 & 3735 Series



EZ3766L
Universal Bracket
Used with ED3766



EZ3703LBRKT / 04 / 05
90° Bracket
Used with ED3703, ED3704, ED3705



EZ3703GBKT / 04 / 05
Grille Bracket
Used with ED3703, ED3704, ED3705

THE DIRT

SUBSCRIBE TODAY FOR FREE
TAKE THE DIRT WITH YOU ANYWHERE ANYTIME

**NOW AVAILABLE
DIGITALLY**



The Dirt, suscribase hoy gratuitamente, ahora disponible de forma digital, llévese la revista *the dirt*, a cualquier lugar, en cualquier momento
The Dirt, abonnez-vous dès aujourd'hui gratuitement, maintenant disponible numériquement, prenez *The Dirt* avec vous n'importe où et n'importe quand



part number index

índice de número de partes | index des numéros de pièces

DIRECTIONALS	PART #	PAGE #	TYPE	MOUNT	CLASS	AMPS	VDC
		3510	11	Solid-Color	Surface	Class I	0.75
	3715	13	Solid-Color	Surface	Class I	0.3	12
	3730	13	Solid-Color	Surface	Class II	0.3	12-24
	3735	13	Solid-Color	Surface	Class II	0.3	12
	3811	11	Solid-Color	Surface	Class I	0.4	12-24
	3861	11	Solid-Color	Grommet	Class I	0.4	12-24
	3910	14	Solid-Color	Surface	-	8.0	12
	3911	14	Solid-Color	Surface	-	8.0	12
	3912	14	Solid-Color	Surface	-	8.0	12
	3920	14	Solid-Color	Oval Grommet	-	8.0	12
	3921	14	Solid-Color	Round Grommet	-	8.0	12
	3931	14	Solid-Color	Surface	-	0.5	12
	3932	14	Solid-Color	Surface	-	0.5	12
	3945	15	Solid-Color	Round Grommet	-	0.5	12-24
	3965	15	Solid-Color	Oval Grommet	-	0.5	12-24
	9011	17	Solid-Color	Head/Tail Light	-	0.35	12-24
	9013	17	Solid-Color	Head/Tail Light	-	1.25	12-24
	9014	17	Solid-Color	Head/Tail Light or Surface	-	0.9	12-24
	9021	17	Solid-Color	Head/Tail Light	-	1.0	12-24
	9022	17	Solid-Color	Head/Tail Light	-	1.0	12-24
	9031	17	Solid-Color	Head/Tail Light	-	0.35	12-24
	ED0001	15	Solid-Color	Surface/Bracket	-	0.7	12-24
	ED0002	16	Solid-Color	Self-Adhesive	-	0.6	12-24
	ED0004	16	Solid-Color	Self-Adhesive	-	0.75	12-24
	ED0010	17	Solid-Color	Head/Tail Light or Self-Adhesive	-	0.5	12-24
	ED0011	17	Solid-Color	Head/Tail Light or Self-Adhesive	-	0.5	12-24
	ED3701	8	Solid- or Split- Color	Surface	Class I	0.8	12-24
	ED3702	8	Dual-Color	Surface	Class I	0.6	12-24
	ED3703	12	Solid-Color	Surface	Class I	0.5	12-24
	ED3704	12	Split-Color	Surface	Class I	1.0	12-24
	ED3705	12	Split-Color	Surface	Class I	1.0	12-24
	ED3706	9	Solid- or Split- Color	Multi	Class I	0.9	12-24
	ED3712	9	Dual-Color	Multi	Class I	0.9	12-24
	ED3744	12	Dual-Color	Surface	Class I	1.0	12-24
	ED3755	12	Dual-Color	Surface	Class I	1.0	12-24
	ED3766	10	Dual-Color	Surface	Class I	0.8	12-24
	ED3777X	7	Solid-Color	Multi	Class I	1.8	12-24
	ED3777XX	7	Split-Color	Multi	Class I	3.6	12-24



part number index

índice de número de partes | index des numéros de pièces

SAFETY DIRECTORS	PART #	PAGE #	LENGTH	CLASS	CABLE	AMPS	VDC
	3410	21	4'	Class I	15'	1.6	12
	3435	21	4'	Class I	35'	1.6	12
	3455	21	4'	Class I	55'	1.6	12
	37038AS	24	2.4'	Class I	15'	0.5	12-24
	37048AS	24	4'	Class I	15'	0.8	12-24
	ED3307	23	4.5'	Class I	35'	2.8	12-24
	ED3307SA	23	4.5' Split	Class I	35'	2.8	12-24
	ED3315	22	4'	Class I	15'	1.6	12-24
	ED3335	22	4'	Class I	35'	1.6	12-24
ED3355	22	4'	Class I	55'	1.6	12-24	
HIDE-AWAYS	PART #	PAGE #	HEADS	VDC	WATTS		
	9230	18	2 head	12-24	30		
	9460	18	4 head	12-24	60		
	9660	19	6 head	12-24	60		



Distributed by:



NO. 10001750



ISO 9001:2008



833 West Diamond Street, Boise, Idaho 83705
(800) 635-5900 | sales@eccogroup.com | www.eccoesg.com

An ECCO SAFETY GROUP™ Company

© 2017 Electronic Controls Company
PG2017DIR (517 - 30K)