DIAMONDBACK

ECE-R65 MINIBAR

12~24VDC











CARACTERÍSTICAS

- Entrada multivoltaje 12-24VDC.
- LED de alta intensidad x 24pzs.
- 23 patrones de flash seleccionables.
- Montaje magnético con conector de mechero de doble botón.
- LEDs de 100.000 horas de funcionamiento.
- Memoria no volátil que recuerda el último patrón de destellos utilizado.
- Función de bajo consumo para uso nocturno.
- Diseño resistente al agua y a las vibraciones.
- Protección contra inversión de polaridad.
- Se pueden sincronizar varias unidades.
- Disponible en versiones de montaje permanente y magnético.

ESPECIFICACIONES

Homologaciones: ECE R65 Class1, ECE R10-04,

SAE J845 Clase1

LED: LED de alta intensidad x 24pzs. **Patrones de alerta:** 23 patrones de alerta. **Voltaje de funcionamiento:** 12-24VDC

Corriente media: 2.88A @12VDC / 1.44A @24VDC

(varía según el patrón)

Potencia media: 34.5 Watts (varía según el patrón)
Corriente máxima 5.75A @12VDC / 2.88A @24VDC

Potencia máxima 69 Watts Cableado: Montaje magnético

∘ Conector de mechero con botón doble: 300cm

Montaje permanente

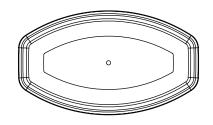
Positivo-Vcc: 30cm (18AWG)Negativo-GND: 30cm (18AWG)

· Azul-Patrones de alerta y sincronización: 30cm (18AWG)

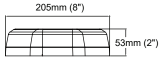
Fuse Recommended: 8 Amps Colores del LED: Ámbar o azul.

Colores la tulipa: Ámbar o trnasparente.

DIMENSIONES







PATRÓN DE DESTELLO

FP#F	Flash Patter n	FP#	lash Pattern
1	Random	13	Quint (all)
2	Single (split)	14	Mega (all)
3	Double (split)	15	Ultra (all)
4	Quad (split)	16	Single-Quad (all)
5	Quint (split)	17	Single H/L (all)
6	Mega (split)	18	Steady (half)
7	Ultra (split)	19	Steady (all)
8	Single-Qua d(split)	20	Single (2Hz)
9	Single H/L(split)	21	Double (2Hz)
10	Single (all)	22	Triple (2Hz)
11	Double (all) (R65)	23	Quad (2Hz)
12	Quad (all)		

*Esta unidad no viene configurada de fábrica a FP#

Rev. 140429



