

PUNTES LUMINOSOS

SERIE EXTRA-LED



Puente extra plano con sólo 53 mm de altura. Versiones en **AZUL** y **ÁMBAR**. Fabricados para vehículos de emergencia.

Puente completamente fabricado con **MÓDULOS LEDS DE ALTA INTENSIDAD**, cada módulo incorpora 6 leds de 2,5 vatios cada uno **MUY BAJO CONSUMO** (excepto focos frontales y laterales halógenos), montaje de barra direccional de LED en la parte trasera, focos frontales y laterales halógenos, focos de LED en color azul, ámbar y rojo.

Tecnología de comunicación por **SISTEMA BUS-LINE**.

Disponibilidad de montaje de conector de techo, anclajes para fijación al techo metálicos.

Versiones a 24 v consultar. Medidas 1100 y 1350 mm.

Puentes homologados según reglamento R65 y con compatibilidad electromagnética.

NUEVO



PUNTES LUMINOSOS

SERIE XP



Puente de gran versatilidad. Versiones en **AZUL** y **ÁMBAR**. 10 centímetros de altura. Fabricados con materiales de alta calidad y prestaciones para vehículos de emergencia.

Modelos con y sin altavoz, Tecnología de comunicación por SISTEMA **BUS-LINE** en las diferentes funciones entre el amplificador y el puente. Luces rotativas, estroboscópicas y **2 MÓDULOS DE 18 LEDS DE 3 WATIOS ALTA INTENSIDAD** .

Disponibilidad de montaje de conector de techo, anclajes para fijación al techo tanto en goma como metálicos.

Versiones a 12 ó 24 v. Medidas 900 mm, 1100 mm, 1350 mm, 1750 mm otras medidas consultar.

Puentes homologados según reglamento R65 y con compatibilidad electromagnética.



PUENTES LUMINOSOS

SERIE XP

VERSIONES ESPECIALES



XP-FME LED

Versión **FOLLOW ME** con cartel central formado por matriz de leds con mensajes, posibilidad de grabar hasta 16 mensajes. Disponible en FLASH o con **2 MÓDULOS DE 18 LEDS DE 3 WATIOS ALTA INTENSIDAD.**

Versión **VIGILANCIA**, dicha versión incorpora 2 focos frontales y 2 laterales halógenos y cartel central iluminado así como, botonera de control de las funciones del puente.

Puentes homologados según reglamento R65 y con compatibilidad electromagnética.



XP-VIGILA

