

BSU con elevación manual

Barra de señalización para pegar

Article number : 23316



Características técnicas :

- Fijación metálica Écoplaque
- Tratada anticorrosión
- Encolado 3 puntos
- Instalación en todo tipo de vehículo
- Suministrado con cableado de 4,5m, interruptor y fusible
- Sistema de bloqueo y de elevación manual del triángulo
- Suministrado con triángulo AK5 (equivalente francés de TP18)
- doble cara, luces de 74 mm

Color LEDs	Amber
Nu. de LEDs	3 luces LED 74 mm ámbar: fotometría 964 candelas/luz
Voltaje	10-30V
Consumo	1.2A : 10/15V 360mA : 24V
Altura	500mm o 700mm
Temperatura de funcionamiento	-30°C - +85°C

Conjuntos triángulos	Código CL.1	Código CL.2
Triángulo 500 12V/24V	23316	23317
Triángulo 700 12V/24V	23318	23319