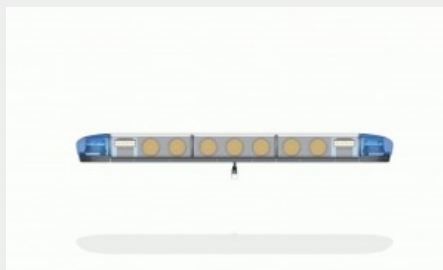


Puente de luces ML316

Los puentes M se caracterizan por su forma aerodinámica
Article number : 17405



Los puentes M se caracterizan por su forma aerodinámica (ancho 280 mm, alto 135 mm). Las partes inferiores y superiores de la rampa son de aluminio anodizado, resistente a la corrosión y a los carenados en policarbonato irrompible. (puente de luces suministrados con cableado de 10 m y fijaciones metálicas negras mates tratadas contra la corrosión).

- Puente de luces posterior destinado al balizamiento y a la protección de las personas cuando intervienen en la vía pública
- Compuesto de 2 Gyroled® azules destellantes y 4 luces de LED ámbar y 2 Projoled de zona (modelo 1,50 m)
- Alimentación 12/24V
- Homologada Clase 1
- Homologada Clase 2

Carenado	Polycarbonate
Color LEDs	Azul, Amber, Blue/Amber
Nu. de LEDs	2 Gyroled® azules destellantes 0 7 Luces de LED ámbar 2 Projoled de zona (modelo 1,50 m)
Modo de parpadeo	Balizamiento : Warning o desfile
Voltaje	10-30V
largo	1,10 o 1,50m
Aprobación	ECE R65 I

Largo	TDT	Balizamiento	Función	Código
1,10 m	Si	Warning	-	17405
1,50 m	Si	Warning	-	22105
1,50 m	Si	Desfile	Autónoma	22178
1,50 m	Si	Desfile	Red ext.	22179