

## Puente de luces ML4

Los puentes M se caracterizan por su forma aerodinámica.

Article number : 18014



Los puentes M se caracterizan por su forma aerodinámica. 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).

- Largo: 1,10 m o 1,50 m
- Sirena - Altavoz 100W
- Con TDT y cableado de 10 m
- Suministrados con Fijaciones metálicas negras mates tratadas contra la corrosión
- Puente equipado de 4 Gyroled® rotativos, sincronizados por lado.
  - 2 en los extremos,
  - 2 en la parte interior del puente

- Carenado: Azul / blanco / Azul
- Alimentación 12/24V
- Homologada Clase 1

<b>Carenado</b>	Polycarbonate
<b>Color LEDs</b>	Azul, Blanco
<b>Color carenado</b>	Azul / blanco / Azul
<b>Nu. de LEDs</b>	4 Gyroled® rotativos
<b>Voltaje</b>	12V, 24V
<b>largo</b>	1,10 m o 1,50 m
<b>Aprobación</b>	ECE R65 I, ECE R65 II

### ML4

Largo.	AV	S	SPA	PDT	Proyectores	Código CL.1	Código CL.2
1,10 m	-	-	-	-	-	18014	25755
1,50 m	-	-	-	Si	-	NC	26556

### ML4 av

Largo.	AV	S	SPA	PDT	Proyectores	Código CL.1	Código CL.2
1,10 m	Si	-	-	Si	-	21643	24357
1,50 m	Si	-	-	Si	-	21645	24238

### ML4 S

Largo.	AV	S	SPA	PDT	Proyectores	Código CL.1	Código CL.2
1,10 m	Si	Si	-	-	-	26165	NC
1,10 m	Si	Si	-	Si	-	18505	24239
1,50 m	Si	Si	-	-	-	18032	24434
1,50 m	Si	Si	-	Si	-	22402	23646
1,50 m	Si	Si	-	Si	Laterales y frontales	24158	NC

**ML4 SPA**

Largo.	AV	S	SPA	PDT	Proyectores	Código CL.1	Código CL.2
1,10 m	Si	Si	Si	Si	-	24878	NC
1,50 m	Si	Si	Si	Si	-	24634	24360