

## Puente de luz ML32

Los puentes M se caracterizan por su forma aerodinámica  
Article number : 22623



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 equipado de 4 Gyroled® destellantes, sincronizados por lado:
  - 2 en los extremos,
  - 2 en parte interior del puente
- Carenado: Azul / blanco / Azul
- Alimentación 12/24V

<b>Carenado</b>	Polycarbonate
<b>Color LEDs</b>	Azul, Blanco
<b>Color carenado</b>	Azul / blanco / Azul
<b>Nu. de LEDs</b>	4 Gyroled® destellantes
<b>Voltaje</b>	10-30V
<b>largo</b>	1,10 o 1,50 m
<b>Aprobación</b>	ECE R65 I

### ML32

Largo	AV	S	TDT	Código CL.1	Código CL.2
1.10 m	-	-	-	22623	NC
1.50 m	-	-	-	22624	NC
1.10 m	-	-	Si	22625	NC
1.50 m	-	-	Si	22626	NC

### ML32 S

Largo	AV	S	TDT	Código CL.1	Código CL.2
1.10 m	Si	Si	-	22627	NC
1.50 m	Si	Si	-	22628	NC
1.10 m	Si	Si	Si	22396	NC
1.50 m	Si	Si	Si	22629	25096
1.10 m	Si	Múltiples sonidos	-	22630	NC
1.50 m	Si	Múltiples sonidos	-	22469	NC
1.10 m	Si	Múltiples sonidos	Si	22631	NC
1.50 m	Si	Múltiples sonidos	Si	22632	NC