

 $Standby-Mercura\ 4\ Rue\ Louis\ Pasteur\ ZA\ Les\ Gailletrous\ 41260\ LA\ CHAUSSEE\ SAINT\ VICTOR\ -\ FRANCE\ Tél.\ +33(0)2\ 54\ 57\ 52\ 52\ -\ Fax\ +33(0)2\ 54\ 56\ 80\ 00\ -\ export@standby-mercura.fr\ -\ www.standby-mercura.fr\ -\ w$

Triángulo 700

Triángulo de 700 mm serigrafía AK5 (equivalente francés de TP18), clase T1 o T2 Article number : 18009



Características técnicas:

Triángulo de 700 mm serigrafía AK5 (equivalente francés de TP18), clase T1 o T2

- Ajuste día/noche de la intensidad luminosa por célula crepuscular
- 1 bisagra para triángulo 500 mm (bisagras de protección contra los obstáculos)
- Luz LED 74 mm ámbar 03 : fotometría 600 candelas/luz
- Clasificación según NF EN12352: clase L2H
- Consumo: 1,2 A de 10 a 15 V 360 mA en 24 V
- Suministrado con interruptor de mando
- Triángulos de LED con central electrónica bañada en la resina para protección contra las vibraciones, corrosión y los cortocircuitos
- Articulación delante/detrás con bisagras galvanizadas

Caja	Aluminio	
Color LEDs	Blanco	
Color carenado	Ámbar	

Nu. de LEDs 3 Luces LED 74 mm ámbar

03 : fotometría 600

candelas/luz

Voltaje 10-30V

Consumo 1,2A:10/15 V

360 mA: 24 V

Dimensiones 700mm

Temperatura de -30°C - +85°C

funcionamiento

Viene con Interruptor de mando

Triángulo una cara	Código
Triángulo 700 - Clase T1	18010
Triángulo 700 - Clase T2	18012

Triángulo doble cara	Código
Triángulo 700 - Clase T1	18009
Triángulo 700 - Clase T2	18011
Triángulo 700 - Clase microprismática	19557