

DISPOSITIVO PARA ALINEACIÓN DE FAROS DOBLE LÁSER

Referencia : AC 2013



nombre de artículo	DISPOSITIVO PARA ALINEACIÓN DE FAROS DOBLE LÁSER
Código de barras	3700461447822
Texto	<p>Funciones :</p> <ul style="list-style-type: none">- control y medición del descenso del 0-4- control de ajuste lateral $\pm 5\text{cm}/10\text{m}$- medición de la potencia luminosa 0-150klux/1m, 0-240lux/25m- intervención sobre faros (Xenon, Halógeno, LED...), faros antiniebla
Más producto	Ajuste preciso de la óptica mediante láser
Características	<p>Características :</p> <ul style="list-style-type: none">- alineador de tipo láser (SA2037) conforme a la norma EN 60825- luxómetro digital- columna de aluminio (desmontable) graduada de 20 a 150cm- mecanismo de ajuste deslizante- carcasa de termoplástico con inclinación ajustable- alimentación del alineador láser: 3 pilas de 1,5 V (suministradas)- dimensiones : L.712xAn.580xA1.1810mm- norma UTAC NFR 63801
Periodo de garantía	2 años
Longitud (mm)	712 mm
Anchura	580 mm

Altura 1.810 mm

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty ProcedureDIAGNOSTIC

2
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)