

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	Funciones : <ul style="list-style-type: none">- comprobación y medición de desajustes 0-4%- comprobación de ajuste lateral $\pm 5\text{cm}/10\text{m}$- medición de la intensidad de iluminación 0-150klux/1m, 0-240lux/25m- trabajos en faros (xenón, halógeno, LED...), luces antiniebla
Más producto	Ajuste preciso de la óptica mediante láser
Características	Características : <ul style="list-style-type: none">- alineador por láser (SA2037), cumple con 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 alineador láser : 3 pilas 1.5V (incluidas)- dimensiones : L.712xAn.580xAl.1810mm- Norma UTAC NFR 63801
Periodo de garantía	2 años
Longitud (mm)	712,00 mm
Anchura	580,00 mm

Altura 1.810,00 mm

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC

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 12h30
and from 14h to 17h30 (16h30 on
friday)