



TECNOLUX
hi-tech, hi-tools, hi-team

LUCES HALÓGENOS, XENON, LED:

La combinación de la nueva tecnología aplicada a soluciones de software mejorando las características de estructura, todo tipo de luz puede ser fácilmente detectada y analizada.

Argo_Code2019

Alineador mecánico de luces con luxómetro analógico graduado o digital, visor con espejo o laser visor línea y punto óptico laser, deslizamiento vertical con patines de precisión en nylon autolubrificado.



• Nueva columna de dos partes



• Visor con espejo



• Luxómetro analógico graduado



• Nivel de estabilidad



• Ajuste inclinación



• Deslizamiento vertical con patines de precisión en nylon autolubrificado



NO PODRÍAMOS CONducIR SIN LUZ

Esto se aplica tanto al "ver" y al "ser visto". Esto es porque los sistemas de iluminación de vehículos automóviles son una parte esencial de la seguridad cuando se trata de tráfico por carretera - tanto durante el día como durante la noche.

También hay cambios climáticos y subida del precio del petróleo además del creciente volumen de tráfico y del número de accidentes, que nos obliga a reaccionar y a ser **más precisos en el ajuste de las luces.**

Nuestro objetivo es producir un instrumento que pueda ajustar los faros incluso los de nueva generación, para proporcionar **una vista clara durante la conducción manteniendo los estándares de seguridad.**

1 bc cm 60x80x50 - ka. 33