



FICHA TÉCNICA

Artículo : Catadióptricos redondos con tornillo para fijar en vehículos | 3 Colores y 2 tamaños diferentes





	Ref		∅	
IA  150R00-21286	2120 1041		60 mm	1
IA  150R00-21286	2120 1042		60 mm	1
IA  150R00-21286	2120 1043		60 mm	1
IA  02 3538	2120 1044		80 mm	1
IA  176	2120 1045		80 mm	1
IA02  52376	2120 1046		80 mm	1

Catadióptricos redondos homologado diseñados para mejorar la visibilidad del vehículo en condiciones de baja luminosidad. Están disponibles en colores como rojo (colocación en la parte trasera), ámbar (colocación en la parte lateral) y blanco (colocación en la parte delantera), y en dos tamaños, 60 mm y 80 mm. Estos catadióptricos o reflectores son esenciales para mejorar la seguridad vial, ya que son diseñados para reflejar la luz hacia los conductores que se aproximan, lo que mejora significativamente la visibilidad del vehículo durante la noche o en condiciones de baja visibilidad, reduciendo así el riesgo de accidentes.

Con opciones en rojo, ámbar y blanco, se puede elegir el color según necesidades o preferencias. Los dos tamaños disponibles, 60 mm y 80 mm, ofrecen la flexibilidad de usarlos en diferentes tipos de vehículos, desde coches y motocicletas hasta camiones y remolques.

Cada catadióptrico viene con un agujero perforado y un tornillo para una instalación rápida y segura. No se necesitan herramientas especiales, lo que permite montarlos fácilmente en cualquier parte del vehículo donde se requieran reflectores adicionales. Fabricados en PMMA (Polimetilmetacrilato) de alta calidad, estos catadióptricos están contruidos para resistir los rigores del uso diario en carretera.