

Catálogo de item importado

Descrição técnica resumida

Lanterna Traseira

Descrição técnica completa

Conjunto de sinalização traseira em LED, composto predominantemente por componentes moldados em diversos materiais poliméricos, como PMMA, PC e PC+ABS, montados com componentes eletrônicos de LED para as funções de luz de posição, luz de freio (terceira luz de freio) e luz de ré. O conjunto possui dimensões máximas de até 201,1 x 370 x 148,6 mm e é aplicado em veículos de passeio com motorização híbrida.

Composição

PMMA (Polimetilmetacrilato), PC (Policarbonato), PC+ABS (Policarbonato + Acrilonitrila Butadieno Estireno), componentes eletrônicos LED.

Aplicação / função

Este componente é instalado na parte traseira do veículo, com o objetivo principal de fornecer funções de sinalização, como indicação de posição, frenagem e marcha a ré, garantindo segurança e conformidade com as normas de iluminação automotiva.

Desenho técnico / esquema / foto

