

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D19-22A	8512.20.29	EX 007 - Sistema de iluminação decorativa interna de LED, peça plástica injetada em PA6-GF15 com formas triangulares internas para dissipação da iluminação, com dois filamentos em LED envoltos em material translúcido, acompanhado de chicotes e conectores para conexão ao painel de instrumentos do habitáculo do veículo automotivo, do lado do passageiro, com dimensões aproximadas de 886 mm de comprimento, e 129 mm de largura.	Sistema de iluminação decorativa interna de LED, por peça plástica injetada em PA6-GF15 com formas triangulares internas para dissipação da iluminação, com um ou dois filamentos em LED envoltos em material translúcido, acompanhado de chicote e conector para conexão ao painel de instrumentos do habitáculo do veículo automotivo do lado do passageiro, com dimensões aproximadas de 1200 mm de comprimento máximo e 129 mm de largura máxima .

1 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DA AUTOPEÇA (dados técnicos que permitam conhecer o item)

Trata-se de fita de led, composto por led SMD, fixado em peça plástica injeta garantindo que a iluminação seja dissipada uniformemente em toda a sua extensão, não gerando espaços vazios de luz com escuros, e ao mesmo tempo, garantindo a homogeneidade da iluminação. A fita contém um cabo contendo 3 fios de cobre, formando um pequeno chicote elétrico, com um conector na ponta, responsável por conectar a fita led no painel de instrumentos do habitáculo automotivo.

Material

- Peça injetada em plástico
- Fita de Led
- Chicote com conector
- Fita adesiva

2 - DESENHO ESQUEMÁTICO E/ OU FOTOS (LEGÍVEIS NAS VERSÕES DIGITAL E IMPRESSA)

- FITA DE LED





3 - Aplicação e funcionamento do item (o item será utilizado em qual produto fabricado pelo pleiteante e como o item funciona neste produto

As fitas são parte integrante de um produto formado ainda por módulos eletrônicos, chicotes elétricos, botão de comando entre outras partes. Uma vez instaladas no habitáculo interior do veículo, quando ativadas, exibirão um tom de luz ambiente no interior do veículo.