



LED SV8.5 12X36 24V 2.5W 60lm 860 Blister 2pcs

Numéro d'article 146074

BEE LED navette SV8.5 12x36mm 24V 2.5W 6000K 60lm 180° Double Polarité Canbus Blister 2pcs Lampe miniature

CAN (Anglais) est l'abréviation de : Controller Area Network (Anglais). Un bus est un câble fin le long duquel des signaux numériques peuvent être envoyés. Le bus CAN est un protocole série permettant le transfert de données entre les composants électroniques d'une voiture, sans l'intervention d'un ordinateur central. Face à la demande de produits plus durables, un grand nombre de lampes miniatures et de signalisation traditionnelles sont désormais également disponibles en LED. Si vous recevez un message sur l'ordinateur de bord et/ou affichez sur le tableau de bord de votre véhicule qu'une lampe spécifique est cassée, cela signifie que votre véhicule dispose d'un système Canbus. Le système canbus mesure donc la diminution du courant traversant une lampe spécifique.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampes miniatures#EC000399
Code produit	146074
Marque	Bailey
Nom série de produits	Miniature LED
Type de produit	Festoon

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	2.5 - 2.5
tension de lampe [V]	24 - 24
flux lumineux [lm]	60
socle	autre
technologie	LED
forme de la lampe	tubes, à double socle
halogène	Non
krypton	Non
xénon	Non
couleur	blanc
température de couleur [K]	6000
diamètre [mm]	12
longueur totale [mm]	36
adapté aux lampes de poche	Non
adapté à l'affichage	Non
Adapté aux gyrophares	Non
courant nominal [mA]	90
durée de vie nominale moyenne [h]	20000
classe d'efficacité énergétique	G

