



Die passende Positionsleuchte finden Sie auf Seite 505.

## Seitenmarkierungsleuchte LED

Spannung (V): 12, 24  
 Anschlussart: offenes Kabelende  
 Länge Anschlusskabel (mm): 500  
 Breite (mm): 79  
 Höhe (mm): 25,9  
 Tiefe (mm): 24  
 Befestigung: 2 Löcher ø 4 mm  
 LED: ja

<b>Bestell-Nr.</b>	722 001 243 00
--------------------	----------------

## Seitenmarkierungsleuchte LED

markante Lichtleiteroptik in Verbindung mit opaler Lichtscheibe,  
 Anbaurahmen optional erhältlich  
 Spannung (V): 24  
 Anschlussart: offenes Kabelende  
 Länge Anschlusskabel (mm): 500  
 Breite (mm): 252  
 Höhe (mm): 22  
 Tiefe (mm): 18  
 Befestigung: 2 Löcher, Abstand 230 mm  
 LED: ja

<b>Bestell-Nr.</b>	722 001 905 00
--------------------	----------------

### Zubehör

Einbauort: links, rechts

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Anbaurahmen	722 001 527 00

## Seitenmarkierungsleuchten LED

flache Bauweise durch integrierte Elektronik  
 Spannung (V): 24  
 Anschlussart: offenes Kabelende  
 Länge Anschlusskabel (mm): 500  
 Breite (mm): 65  
 Höhe (mm): 18  
 Tiefe (mm): 20  
 Befestigung: 2 Löcher ø 4 mm, Abstand 48 mm  
 LED: ja  
 inklusive Rückstrahler: ja

Abb.	Bestell-Nr.
1	722 001 542 00
2	722 001 541 00