



LED-Seitenmeldeleuchte 143 552_03



Abb.: LED-Seitenmeldeleuchte 143 552_03

Referenzen

- Hamburger Hochbahn



Das Aluminiumgehäuse nimmt an beiden Längsseiten je einen LED-Träger auf. Die Leuchte kann als Begrenzungsleuchte oder zur Signalisierung eingesetzt werden. Die LED-Träger sind in das Gehäuse eingegossen und somit vor Witterung und Feuchtigkeit geschützt. Die Lichtfarbe kann an Kundenwünsche angepasst werden.

Technische Beschreibung

LED-Seitenmeldeleuchte **Bestell-Nr.:** 143 552 03

Technische Ausführung	
Ausführung:	Aluminiumgehäuse mit Ausfräsungen für zwei LED-Träger

Weitere technische Angaben	
Nennspannung:	24 V DC
Eingangsspannungsbereich:	16,8 - 32 V DC
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +45 °C
Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 150/50/25 mm
Lichtaustritt:	2 x (Länge/Breite 110/15 mm)
Prüfungen:	DIN EN 50155

Andere Nennspannung auf Anfrage.

Stand: September 2010
Technische Änderungen vorbehalten