



LED-Deckensystem 143 542



Abb.: Fahrgastraumdecke mit integrierter LED-Deckensystem 143 542
Ansicht von vorn

Referenzen

- Tram Tango Basel



Das tiefgezogene Kunststoffprofil kann in Form, Farbe und Abmessung an Kundenwünsche angepasst werden. Die LEDs können dabei (fast) beliebigen Konturen und Verläufen folgen. Mit einer angepassten Stromversorgung können auch andere Eingangsspannungen bedient werden.

Technische Beschreibung

LED-Deckensystem	Bestell-Nr.:	143 542
-------------------------	---------------------	----------------

Technische Ausführung	
Ausführung:	Tiefgezogene Kunststoffdecke mit eingebauter LED-Leuchte

Weitere technische Angaben	
Nennspannung:	24 V DC
Eingangsspannungsbereich:	16,8 - 32 V DC
Stromaufnahme:	ca. 1 A pro Meter
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +70 °C
Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 660/825/115 mm
Lichtaustritt:	Länge/Breite 760/100 mm
Prüfungen:	EN 50121-3-2 DIN EN 50155

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Stand: September 2008
Technische Änderungen vorbehalten