



Fernlicht, oben (weiß) 143 507 00

Das einstellbare Fernlicht ist mit einem hocheffizientem Leuchtmittel ausgerüstet. Die Lampenleistung ist in einem sehr großen Eingangsspannungsbereich geregelt. Der Scheinwerfer zeichnet sich durch hohe Lampenlebensdauer und konstante Lichtqualität aus. Optional kann der Scheinwerfer mit Abblendfunktion ausgerüstet werden.



Abb.: Fernlicht, oben (weiß) 143 507 00

Technische Beschreibung



Fernlicht, oben (weiß) **Bestell-Nr.: 143 507 00**

Technische Ausführung

Ausführung: Lackiertes Stahlblechgehäuse mit Leuchtmittel, Reflektor, elektronischem Betriebsgerät und Abdeckscheibe, Gestaltung entsprechend dem Konzept der Lokomotivfront. Abdeckscheibe der Lokomotive muss in hohem Fremdkörper- und Wasserschutz ausgeführt sein. Der Leuchtmittelwechsel wird von der Rückseite aus durchgeführt.

Weitere technische Angaben

Leuchtmittel:	Gasentladungslampe
Nennspannung:	110 V DC
Eingangsspannungsbereich:	77 - 150 V DC
Eingangsstrom:	0,45 - 0,8 A
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +70 °C
Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 355/420/408 mm
Nennlichtstrom:	5300 lm
Lichtstärke:	> 800 000 cd (in Leuchtenachse)
Prüfungen:	EN 50155
	EN 50121-3-2

Lampenbetriebsgerät

EVG DL 50 W 110 V DC, Elektronisches Vorschaltgerät mit Zündgerät und sofortiger Wiederezündung.

Andere Nennspannung auf Anfrage.

Stand: September 2010
Technische Änderungen vorbehalten