

CL11007

## Zubehör-Neuheiten 2006/2007 passend zur Spur IIm



Die Abbildung oben zeigt die Wandlampe CL66005

Impressum:  
Zubehör-Neuheiten 2006/2007  
Art.-Nr. CL11007 (© 2006)  
1. Auflage November 2006

CHAMPEX-LINDEN Inh. Sven Linden  
Salvatorstr. 4, 41542 Dormagen-Nievenheim, Deutschland  
Telefon: 0 21 33 / 92 98 77  
Telefax: 0 21 33 / 92 98 78  
E-Mail: [info@champex-linden.de](mailto:info@champex-linden.de)  
Internet: [www.champex-linden.de](http://www.champex-linden.de)

Artikel, technische Daten und Lieferbarkeit können sich ohne Vorankündigung ändern. Einige Abbildungen können noch Handmuster zeigen. Der Name CHAMPEX-LINDEN und das CL Logo sind eingetragene Warenzeichen. Andere Marken sind ebenfalls geschützt.

Titelfoto mit freundlicher Genehmigung von:  
VOBA-Medien ([www.voba-medien.de](http://www.voba-medien.de))  
Produktabbildungen: Thomas Barthels Druck-Agentur GmbH

Nach der erfolgreichen Einführung unserer Wandlampen aus Messing folgen nun verschiedene Straßen- und Bahnhofslampen mit bzw. am Mast für Bahnhöfe, Bahnbetriebswerke, Industrieanlagen sowie Stadt und Land.

Alle Lampen verfügen über Sockelplatten aus Kunststoff, 19 Volt Kugelbirnen und massive Messingrohre, um auch im Freiland eine lange Haltbarkeit zu ermöglichen. Wir liefern alle Lampen unlackiert zur nachträglichen Behandlung aus. Im Außenbetrieb altern die Lampen im Laufe der Jahre von alleine. Allen Lampen (außer CL66056/CL66057) liegen Lampenschirme zum Austausch bei.

Abmessungen:

Masthöhe: 31 cm

Gesamthöhe: 37 cm

Sockeldurchmesser: 6 cm

Mastdicke: 5 mm

CL66050

Bahnhofs-Bogenlampe 1-fach

Nachbildung einer 1-flammigen Bogenlampe speziell für den Stadt- und Bahnhofsbereich. Der Mast ist aus stabilem Messingrohr gefertigt. Lampenschirm zum Austausch in flacher Ausführung liegt bei.



CL66051

Bahnhofs-Bogenlampe 2-fach

wie CL66050 jedoch 2-flammig, Lampenschirme zum Austausch in hoher Ausführung liegen bei.



CL66052

Bogenlampe 1-fach

Ideal für Fabrikanlagen, Betriebswerke und Straßenzüge. Mast aus stabilem Messingrohr. Lampenschirm zum Austausch in hoher Ausführung liegt bei.



CL66053

Bogenlampe 2-fach

wie CL66052 jedoch 2-flammig, Lampenschirme zum Austausch in flacher Ausführung liegen bei.



Der zweite neue Lampentyp stellt eine Lampe am Holzmast dar. Am durchgehenden Mast aus Messingrohr sind unterhalb der Spitze Lampen in verschiedenen Variationen eingesteckt und verkabelt. Auch hier sind 19 Volt Kugelbirnen eingesetzt.

Abmessungen:

Masthöhe: 30 cm

Lampenansatz von unten: 22 cm

Sockeldurchmesser: 6 cm

Mastdicke: 8 mm

- CL66054 Holzmast (Messing) mit Bogenlampe 1-fach  
 Nachbildung einer 1-flammigen Holzmastlampe speziell für den Stadt- und Fabrikbereich. Der Mast ist aus stabilem Messingrohr gefertigt. Lampenschirm zum Austausch in hoher Ausführung liegt bei.
- CL66055 Holzmast (Messing) mit Bogenlampe 2-fach  
 wie CL66054 jedoch 2-flammig, Lampenschirme zum Austausch in flacher Ausführung liegen bei.
- CL66056 Holzmast (Messing) mit Peitschenlampe 1-fach  
 Ideal für Fabrikanlagen, Betriebswerke und Straßenzüge. Mast aus stabilem Messingrohr.
- CL66057 Holzmast (Messing) mit Peitschenlampe 2-fach  
 wie CL66056 jedoch 2-flammig



CL66058 Holzmast (Messing) mit Rundbogenlampe 1-fach  
Nachbildung einer 1-flammigen Holzmastlampe speziell für den Stadt- und Fabrikbereich. Der Mast ist aus stabilem Messingrohr gefertigt. Lampenschirm zum Austausch in flacher Ausführung liegt bei.



CL66059 Holzmast (Messing) mit Rundbogenlampe 2-fach  
wie CL66058 jedoch 2-flammig, Lampenschirme zum Austausch in hoher Ausführung liegen bei.



CL66062 Holzmast (Messing) mit Seitenlampe 1-fach  
Nachbildung einer 1-flammigen Holzmastlampe speziell für den Stadt- und Fabrikbereich. Der Mast ist aus stabilem Messingrohr gefertigt. Lampenschirm zum Austausch in hoher Ausführung liegt bei.



CL66063 Holzmast (Messing) mit Seitenlampe 2-fach  
wie CL66052 jedoch 2-flammig, Lampenschirme zum Austausch in flacher Ausführung liegen bei.



CL51050 Doppelklebebandstreifen, 10 Stück  
Unsere Doppelklebebandstreifen eignen sich besonders zur Befestigung von Elektronikkomponenten in Lokomotiven und Wagen. Viele Modellbahner kennen diese Klebestreifen aus den Packungen der LGB® Digitaldecoder.



Das Liefersortiment unserer neuen Soundmodule (siehe Hauptkatalog auf Seite 13) wurde inzwischen um folgende Varianten erweitert:

CL63007 Soundmodul DR-Dampflok 995001/Stainz  
CL63008 Soundmodul Spreewald  
CL63203 Soundmodul Kleine Diesellok  
CL63406 Soundmodul InterCityExpress (ICE)  
CL63407 Soundmodul DB-Ellok Taurus Baureihe 182

