

<b>Auftragsnummer:</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; margin-top: 5px;"></div>	<b>Kunde:</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; margin-top: 5px;"></div>
---	--

<b>Status LED aus ( Netz fehlt )</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Liegt Netzspannung an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Netzkabel ist vollständig – nicht versetzt - auf die Stiftleiste gesteckt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Netzklemme überprüft – alle Adern haben Kontakt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED rot Dauer ( Ladestörung )</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Akkukabel aufgesteckt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Akkukabel ohne Beschädigungen ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	DIP Schalter Einstellung der Elektronik = 1 Akku ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	DIP Schalter Einstellung der Elektronik = 2 Akkus ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Anzahl der angeschlossenen Akkus entspricht DIP Schalter Einstellung ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>Status-LED rot blinkend 1Sek. an / 1 Sek.aus ( Leuchtmittelfehler im Test)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Leuchtmittel bei Netzbetrieb mit Dauerlicht in Funktion ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Leuchtmittel im Notbetrieb in Funktion ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	RZ Leuchte mit Piktogramm bei Seilmontage am Seil befestigt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Anschlußkabel zum Leuchtmittel ist aufgesteckt / hat Kontakt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Leuchtmittelleitung ohne Beschädigungen ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Leuchtmittelleitung nicht eingeklemmt / kurzgeschlossen ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Leuchtmittelleitung ist polrichtig aufgesteckt / angeschlossen ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Funktionstest durch manuelle Testauslösung wiederholt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>Status-LED rot blinkend 0,5 Sek. an / 0,5 Sek.aus ( Akkufehler im Test)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Wird die Leuchte extern geschaltet (geschaltete Phase an L') ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Sind L & L' korrekt angeschlossen / nicht vertauscht ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Lag die Netzspannung für mehr als 24 Std. ununterbrochen an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Wurde innerhalb der letzten 24 Std. ein manueller Brenndauertest oder Notbetrieb durchgeführt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Lief dieser Brenndauertest oder Notbetrieb über die volle Notbetriebsdauer ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Wurde der Brenndauertest nach mindestens weiteren 24Std. Ladung wiederholt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

<b>Status-LED 5 Sek. grün Dauer dann 1 Sekunde rot blinkend ( aktuell unzulässige Temperatur des Akkus)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Umgebungstemperatur der Leuchte aktuell größer 40°C oder kleiner 0°C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Umgebungstemperatur an zulässigen Bereich angepasst ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED 5 Sek. rot Dauer dann 1 Sekunde rot blinkend ( unzulässige Temperatur des Akkus ununterbrochen für mehr als 24 Stunden)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Umgebungstemperatur der Leuchte permanent (für mehr als 24 Stunden) größer 40°C oder kleiner 0°C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler nach Bedienungsanleitung zurückgesetzt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Umgebungstemperatur an zulässigen Bereich angepasst ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler erscheint nach 24 Stunden erneut ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED blinkt grün / orange mit kurzer Pause ( Adressausgabe)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Ist die Adressausgabe (Menü Physikalische Anmeldung) in der DLI-Z64 aktiv (siehe Bedienungsanleitung DLI-Z64)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED abwechselnd rot und grün blinkend mit jeweils 0,2 Sekunden Dauer ( Leuchte besitzt keine Adresse )</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Wurde die Adresszuweisung der Leuchte im Bus wiederholt ? (siehe Bedienungsanleitung DLI-Z64)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED rot grün orange blinkend, unterprochen durch 3 Sekunden Pause in orange (Kommunikationsstörung)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	12-16V Bus-Spannung an den DA Klemmen der Leuchte ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Kurzschluss der Busleitung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Status-LED grün schnell blinkend (interne Kommunikationsstörung)</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	keine Prüfung möglich – Leuchte ist ins Werk zu schicken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

<b>Status LED wechselt schnell zwischen rot und grün</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Leuchte befindet sich noch im Programmiermodus zur Prüfung benachbarter Leuchten ? (siehe Bedienungsanleitung)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Prüftaster defekt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Dauerlicht über DLI-Z64 Schalteingänge nicht schaltbar</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	L' Eingang der Leuchte ist ohne Netzspannung ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	DIP Schalter Einstellung der Leuchte steht auf BS ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Eine Lichtsteuerfunktion der DLI-Z64 ist aktiv (siehe BA DLI-Z64)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Gelbe LEDs der DLI-Z64 blinken</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	mindestens eine Lichtsteuerfunktion ist aktiv	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Grüne LED der DLI-Z64 ist aus</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Busspannung fehlt, evtl. Kurzschluss auf der Busleitung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Rote LED der DLI-Z64 ist aktiv</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Wurde der Meldungsspeicher der DLI-Z64 überprüft / ausgelesen / ausgedruckt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Wurde der Protokollspeicher der DLI-Z64 überprüft / ausgelesen / ausgedruckt ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Ladestörung mindestens einer Leuchte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Akkufehler mindestens einer Leuchte nach Testbetrieb	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Leuchtmittelfehler mindestens einer Leuchte nach Testbetrieb	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Kommunikationsfehler bei Testbetrieb	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	mindestens eine Leuchte hat Test nicht ausgelöst	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Kurzschluss auf der Busleitung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Netzausfall mindestens einer Leuchte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehlen einer Leuchte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Es kein gültiges Protokoll im Prüfbuch vorhanden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>DLI-Z64 lässt sich nicht mehr bedienen</b>	<b>Prüfung</b>	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
	Display und LEDs eingeschaltet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Störungs-LED aktiv ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Kurzschluss auf der Busleitung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	keine Leuchte angemeldet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Neustart der Zentrale durchgeführt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Fehler liegt weiterhin an ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>