



MeLiTec®

LED-Deckenfluter, eckig

© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung
(auch auszugsweise)
nur mit Genehmigung der:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany

2017/2018

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile,
ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen
des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der
MeLiTec GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen,
Übersetzungen, Mikroverfilmungen
und die Einspeisung und Verarbeitung in
elektronischen Systemen.

Importiert durch:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany

ST29-DE-240918-4/5



BEDIENUNGSANLEITUNG



Modell 7500/01/9
ST29

INHALTSVERZEICHNIS

Allgemeine Hinweise	3
Lieferumfang	3
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	3
Symbole und Zeichenerklärung	4
Sicherheitshinweise	5
Inbetriebnahme	6
Bedienungshinweise	6
Hinweise zu den LEDs	8
Fehlererkennung und -beseitigung	8
Reinigungshinweise	9
Technische Daten	10
Entsorgungshinweise	11
Schnellservice	11

Entsorgungshinweise



LED-Leuchten müssen am Ende der Lebensdauer ordnungsgemäß entsorgt und dem Recycling zugeführt werden; sie dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.



Weitere Informationen über die richtige Entsorgung und wo Sie Ihre Produkte entsorgen können, erhalten Sie im Internet unter www.melitec.de/service/recycling.



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Auskünfte zur Entsorgung erhalten Sie auch bei Ihrer kommunalen Entsorgungsstelle.

Schnellservice

Für dieses Produkt bieten wir einen Sonderservice!

Wenn Sie ein Problem mit der Leuchte haben, rufen Sie uns an, senden eine E-Mail oder nutzen das Kontaktformular auf unserer Internetseite.

Oft können wir Ihnen schnell und unkompliziert helfen, um kleine Fehler zu beheben.

Halten Sie für Rückfragen die folgenden Daten bereit:

Modell 7500/01/9 ST29

Tel.: 02938 9725-25
Mo.- Fr. von 8:00 bis 20:00 Uhr
Fax: 02938 9725-29
E-Mail: service@melitec.de
Internet: www.melitec.de

Adresse: MeLiTec GmbH
Leuchtenservice
Oesterweg 20
59469 Ense
Germany

Technische Daten

Gesamtsystem:

Spannung:	220-240 V~, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	max. 41 W
Standby:	< 0,5 W
Schutzklasse:	II, schutzisoliert
Anschlussleitung:	ca. 1,8 m
Energieeffizienzklasse:	A - A++

Leuchte:

Leuchtmittel:	
Fluterkopf:	26,5 W: 126 x 0,21 W LED
Leseleuchte:	2,1 W: 7 x 0,3 W LED
Lichtsäule:	1,26 W: 63 x 0,02 W LED
Lichtstrom:	
Fluterkopf:	ca. 2.500 lm
Leseleuchte:	ca. 200 lm
Lichtsäule:	ca. 100 lm
Lichtfarbe:	warmweiß, ca. 2.700 K
Farbwiedergabe:	sehr gut, Ra > 90
Spannung:	24 V DC SELV

Steckernetzteil:

Typ:	MeLiTec P130-24150
Eingang:	220-240 V~, 50/60 Hz, 0,2 A
Ausgang:	24 V DC SELV, 1.500 mA
Schutzklasse:	II, schutzisoliert

Allgemeine Hinweise



- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Sie vermeiden dadurch Fehler, die zu einer Funktionsstörung führen könnten.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch auf.
- Geben Sie bei Weitergabe der Leuchte an Dritte die Bedienungsanleitung mit.
- Diese Bedienungsanleitung kann beim Importeur als PDF-Datei angefordert werden.

Lieferumfang

Prüfen Sie den Lieferumfang sofort nach dem Auspacken auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand. Die Abbildung der nummerierten Teile finden Sie auf Seite 7.

- LED-Deckenfluter, Gestänge mit Fuß **1**
- LED-Fluterkopf **2**
- Steckernetzteil **3**
- Bedienungsanleitung
- Garantie-Urkunde

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der LED-Deckenfluter (im Folgenden "Leuchte" genannt) ist zur Beleuchtung in trockenen Innenräumen konzipiert.

Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden.

Die Leuchte ist kein Spielzeug und nicht für Kinder unter 6 Jahren geeignet.

Der Hersteller und der Verkäufer übernehmen keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.

Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die dieses Gerät nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte dürfen nicht unbeaufsichtigt an dieses Elektrogerät gelangen.

Symbole und Zeichenerklärung



WARNUNG!

Signalsymbole/-wörter, die beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachtung kann es zu schweren Verletzungen, im Extremfall zum Tode kommen.



VORSICHT!

Signalsymbole/-wörter, die zum sicheren Betrieb der Leuchte beachtet werden müssen. Bei Nichtbeachten kann es zu Verletzungen kommen.

Hinweis!

Signalwörter, die bei der Handhabung der Leuchte zu beachten sind. Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.



Konformitätserklärung

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Konformitätserklärung kann beim Importeur angefordert werden.



Geprüfte Sicherheit

Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Schutzklasse II (gesamtes System)
Schutzisoliert



Schutzklasse III (Leuchte)
Schutzkleinspannung (SELV)



Nur für Innen

Nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.

Reinigungshinweise



WARNUNG!

Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!

In das Netzteil eingedrungenes Wasser kann einen Stromschlag oder Kurzschluss verursachen. Daher darf keine Feuchtigkeit in das Netzteil oder an stromführende Teile gelangen.

- Ziehen Sie das Steckernetzteil aus der Steckdose und lassen Sie die Leuchte abkühlen, bevor Sie diese reinigen.

Hinweis!

Beschädigungsgefahr!

Reiniger, die Lösungsmittel oder scheuernde / ätzende Stoffe enthalten, dürfen nicht verwendet werden. Die Oberfläche der Leuchte kann dadurch beschädigt werden.

- Zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch verwenden. Hartnäckige Flecken können mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers, entfernt werden.

Hinweise zu den LEDs

Die in dieser Leuchte verwendeten LEDs haben eine sehr hohe Lebensdauer und sind nicht austauschbar. Am Lebensdauerende der LEDs muss die Leuchte ersetzt werden.

Fehlererkennung und -beseitigung

Problem	Mögliche Ursachen	Problembeseitigung
Eine einzelne LED funktioniert nicht.	Eine LED ist defekt.	Der Austausch einer LED ist nicht möglich.
		Wenden Sie sich bitte an den Leuchterservice. Die Adresse finden Sie im Abschnitt „Schnellservice“.
Der Fluterkopf funktioniert nicht.	Ist der Fluterkopf richtig in den Steckkontakt des Gestänges eingesetzt?	Prüfen Sie den Sitz des Fluterkopfes im Steckkontakt.
Die Leuchte funktioniert gar nicht.	Ist die Leuchte korrekt an das Steckernetzteil angeschlossen?	Prüfen Sie den korrekten Sitz des Steckers der Leuchtenleitung in dem Steckernetzteil.
	Ist das Steckernetzteil richtig in die Steckdose eingesetzt?	Prüfen Sie den Sitz des Steckernetzteils in der Steckdose.
	Ist die verwendete Steckdose in Ordnung?	Prüfen Sie, z.B. mit einem anderen Gerät, ob an der Steckdose Spannung anliegt.

Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Erstickungsgefahr!

Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr.
- Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.



VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr. Ein sicherer Betrieb dieser Leuchte ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anweisungen beachtet werden.

- Diese Leuchte ist nur zur Verwendung im Wohnbereich geeignet (nicht für Feuchträume) und darf nur ihrer Bauart entsprechend verwendet werden.
- Verwenden Sie nur Teile, die vom Hersteller vorgesehen sind.
- Diese Leuchte darf nur mit dem mitgelieferten LED-Betriebsgerät Typ P130-24150 betrieben werden. Bei Beschädigung oder Ausfall darf dieses nur durch ein Betriebsgerät des gleichen Typs ersetzt werden.
- Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden.
- Der Untergrund muss stabil und waagrecht sein.
- Vor der Reinigung und Arbeiten an der Leuchte muss die Leuchte durch Ziehen des Steckernetzteils vom Stromkreis getrennt werden.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf der flexible Arm / eine äußere, flexible Leitung der Leuchte im Fall einer Beschädigung ausschließlich vom Hersteller, seinem Service oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Nur durch den Hersteller oder seinen Service dürfen Reparaturen an dieser Leuchte durchgeführt werden.
- Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die dieses Gerät nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte dürfen nicht unbeaufsichtigt an dieses Elektrogerät gelangen.

Inbetriebnahme



WARNUNG!

Stromschlag- und Kurzschlussgefahr!

Ist das Gehäuse des Steckernetzteils beschädigt, ist der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht mehr gewährleistet. In diesem Fall kann es zu schweren Verletzungen, im Extremfall zum Tode, kommen.

- Die Leuchte darf nicht mit einem beschädigten Steckernetzteil verwendet werden.

Hinweis!

Beschädigungsgefahr!

Wird der flexible Arm um mehr als 360° gedreht kann er brechen oder es ist nicht mehr möglich, ihn in seine normale Position zurückzudrehen.

- Der flexible Arm darf nicht über 360° um seine eigene Achse gedreht werden.

1. Stecken Sie den Fluterkopf **2** auf das Gestänge **1**.
2. Schließen Sie die Leuchte an das mitgelieferte Steckernetzteil **3** an, indem Sie den Stecker **4** der Leuchtenleitung in die entsprechende Buchse **5** des Steckernetzteils einsetzen.
3. Lösen Sie die Klemme **6** und stellen Sie die Höhe des Deckenfluters wie gewünscht ein.
4. Stellen Sie die Klemme wieder fest.
5. Stecken Sie das Steckernetzteil in eine Steckdose.
6. Prüfen Sie die Funktion der Leuchte.

Bedienungshinweise

Die Leuchte verfügt über einen Fluterkopf **2** mit 2 schwenkbaren Seitenteilen, eine Lichtsäule **7** zwischen den beiden Standrohren und eine Leseleuchte **8**. Jedes dieser Elemente kann separat geschaltet werden.

- Fluterkopf:** Zum Ein- oder Ausschalten drücken Sie den Taster **9** kurz.
Zum Dimmen drücken Sie den Taster **9** so lange, bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist.
- Lichtsäule:** Zum Ein- oder Ausschalten drücken Sie den Taster **10** kurz.
Zum Dimmen drücken Sie den Taster **10** so lange, bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist.
- Leselicht:** Zum Ein- oder Ausschalten drücken Sie den Druckschalter **11** kurz.

Die Dimmer von Deckenfluter und Lichtsäule verfügen über eine Memory-Funktion, d.h. dass die eingestellte Helligkeit beibehalten wird, wenn sie mit den Tastern aus- und wieder eingeschaltet werden.

- Nach einer Trennung vom Stromnetz, z.B. mittels einer geschalteten Steckdose, startet der Deckenfluter und die Lichtsäule immer mit 100% Helligkeit.

Der Fluterkopf kann gedreht werden. Zusätzlich können die beiden Seitenteile **12** des Fluterkopfs Anforderungen entsprechend geschwenkt werden.

Das Leselicht kann mittels des flexiblen Arms verstellt werden.

