



## Bedienungsanleitung für LED-Leuchten der Serie EM70412x

### Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Struktur der Sicherheits- und ergänzenden Hinweise</b>	<b>Seite 2</b>
<b>2</b>	<b>Bestimmungsgemäße Verwendung</b>	<b>Seite 2</b>
<b>3</b>	<b>Zum sicheren Betrieb</b>	<b>Seite 3</b>
<b>4</b>	<b>Sicherheitshinweise</b>	<b>Seite 3</b>
<b>5</b>	<b>Montage / Befestigung</b>	<b>Seite 4</b>
<b>6</b>	<b>Anschluss</b>	<b>Seite 4</b>
<b>7</b>	<b>Wartung und Pflege</b>	<b>Seite 5</b>
<b>8</b>	<b>Gewährleistung</b>	<b>Seite 5</b>
<b>9</b>	<b>Entsorgung</b>	<b>Seite 5</b>
<b>10</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>Seite 6</b>
<b>11</b>	<b>Artikelaufstellung</b>	<b>Seite 6</b>

## 1 Struktur der Sicherheits- und ergänzenden Hinweise

In dieser Bedienungsanleitung sind wichtige Hinweise mit Signalwörtern oder Symbolen gekennzeichnet. Einige Signalwörter bezeichnen die Abstufung einer möglichen Verletzungsgefahr. Farben und die unterschiedlichen Grauabstufungen und Dreiecksymbole unterstreichen den Gefährdungsgrad optisch.

 **GEFAHR**

zeigt eine unmittelbar gefährliche Situation an, die, wenn nicht vermieden, zum Tod oder ernster Verletzung führt.

 **WARNUNG**

zeigt eine potenziell gefährliche Situation an, die, wenn nicht vermieden, zum Tod oder ernster Verletzung führen kann.

 **VORSICHT**

zeigt eine potenziell gefährliche Situation an, die, wenn nicht vermieden, zu geringfügiger oder leichter Verletzung führen kann.

 **ACHTUNG**

zeigt eine potenziell gefährliche Situation an, die, wenn nicht vermieden, zu Sachschäden führen kann.

 **HINWEIS**

gibt Ihnen zusätzliche Informationen für die sichere und effiziente Verwendung des Produkts.



verweist auf die Einhaltung dieser Betriebsanleitung.



CE-Kennzeichnung: bestätigt die Konformität mit den geltenden Normen und Rechtsvorschriften.

## 2 Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Leuchte dient zur Beleuchtung. Die Leuchte ist für die Montage an einen Montagewinkel vorgesehen.

Anschlusswerte siehe „Technische Daten“. Die Versorgungszuleitung wird über eine M12 Steckverbindung an der Leuchte angeschlossen.



Die Sicherheitshinweise sowie alle anderen Informationen dieser Bedienungsanleitung sind unbedingt zu befolgen. Lesen Sie sich die gesamte Betriebsanleitung vor der Montage und Inbetriebnahme aufmerksam durch.

Halten Sie die Betriebsanleitung beim Gerät verfügbar. Sie muss aufbewahrt und bei Weitergabe des Produktes an Dritte mit ausgehändigt werden.

### 3 Zum sicheren Betrieb

Die auf dem Typenschild angegebenen Betriebsparameter der LED-Leuchte müssen mit den Versorgungsparametern der Maschine bzw. des Trafos übereinstimmen.

#### VORSICHT

Die Leuchte darf keinesfalls mit Tüchern, Folien o.ä. abgedeckt werden. Objekt-  
abstand von der Leuchte mindestens 10 cm.

#### ACHTUNG

Die Leuchte arbeitet in einem Spannungsbereich von 120 ... 277V AC (50 ... 60Hz).  
Schalten Sie unbedingt beim Anschluss der Leuchte die Betriebsspannung aus!

### 4 Sicherheitshinweise

#### WARNUNG

Einbau und Installation elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte  
erfolgen.

**Befolgen Sie die fünf Sicherheitsregeln nach DIN VDE 1005.**

Bei Nichtbeachten können Schäden an der LED-Leuchte, Brand oder andere Ge-  
fahren entstehen.

#### GEFAHR

**Gefahr durch elektrischen Schlag!** Vor Arbeiten an Gerät oder Last freischalten.  
Berücksichtigen Sie dabei alle Leitungsschutzschalter, die gefährliche Spannun-  
gen an Gerät oder Last liefern. Auch bei nur ausgeschaltetem Gerät ist die Last  
nicht galvanisch vom Netz getrennt.

#### ACHTUNG

Verwenden Sie das Gerät nur in technisch einwandfreiem Zustand, sicherheits-  
und gefahrenbewusst.

Sind Warnhinweise bzw. -symbole auf der Leuchte angebracht, dürfen diese  
nicht entfernt werden.

LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachge-  
mäßiger Verwendung ggf. die Augen schädigen kann.

## 5 Montage / Befestigung

Überprüfen Sie die LED-Leuchte vor der Installation auf Vollständigkeit und eventuelle Schäden. Benutzen Sie Leuchte oder Zubehör nicht, wenn diese beschädigt sind, da Verletzungsgefahr besteht.

Die LED-Leuchte wird vollständig montiert ausgeliefert. Befestigen Sie die Leuchte mithilfe des separat zu bestellenden Befestigungszubehörs:



**AE000042**

(Montagewinkel V2A)

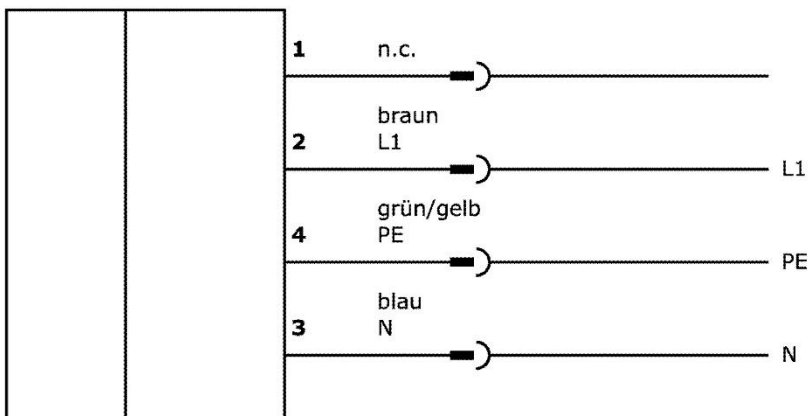
Über die Montagewinkel befestigt, ist die LED-Leuchte in der Rotationsachse stufenlos um 90° verstellbar.

**⚠ VORSICHT**

Achten Sie bei der Befestigung der Leuchte darauf, dass die Leuchte sicher und stabil befestigt wird. Beim Herunterfallen der Leuchte besteht auf Grund des Eigengewichts **Verletzungsgefahr!**

## 6 Anschluss

Geeignetes Anschlussmaterial, Leitungen und Zubehör finden Sie in unserem Zubehörangebot. Passend ist eine vierpolige, S-kodierte M12-Kabeldose zur Selbstkonfektion, Artikel-Nr. VK004024.



## 7 Wartung und Pflege

Die LED-Leuchte ist für Sie wartungsfrei. Nehmen Sie keine Veränderungen an der Leuchte vor (bis auf die in dieser Betriebsanleitung enthaltenen Informationen zur Montage).

Die in der Leuchte verwendeten LED-Leuchtmittel sind sehr langlebig und können nicht ausgetauscht werden.

Schalten Sie die Leuchte vor einer Reinigung ab und lassen Sie sie vollständig abkühlen. Reinigen Sie die Außenseite der Leuchte mit einem weichen, trockenen, sauberen Tuch. Für die Entfernung von stärkeren Verschmutzungen können Sie das Tuch mit Wasser anfeuchten. Verwenden Sie niemals aggressive Reinigungsmittel, da diese zu Verfärbungen des Gehäuses führen können.

### **ACHTUNG**

Für Schäden, die durch die Verwendung ungeeigneter Reinigungsmittel entstehen, wird keine Gewährleistung übernommen.

## 8 Gewährleistung

Wir übernehmen für das Produkt 24 Monate, vom Kaufdatum an, volle Gewähr. Diese Gewährleistung gilt für einwandfreies Arbeiten bei bestimmungsgemäßer Verwendung und Beachtung der Betriebsanleitung.

Während der Dauer der Gewährleistung werden auftretende Mängel und Fehler am Produkt kostenlos beseitigt, soweit sie nachweislich auf Material-, Verarbeitungs- oder Konstruktionsfehlern beruhen. Rügt der Besteller einen Sachmangel, so trägt er die Beweislast dafür, dass das Produkt bereits bei Erhalt der Ware mangelhaft war.

### **HINWEIS**

Die Gewährleistung bezieht sich nicht auf solche Mängel, die durch Abnutzung, fahrlässigen Gebrauch oder zweckentfremdete Verwendung entstanden sind.

Weitere Ansprüche, insbesondere Ansprüche auf Ersatz von Schäden, die nicht an der LED-Leuchte selbst entstanden sind, sind ausgeschlossen.

## 9 Entsorgung

Die Leuchte muss gemäß den länderspezifischen Vorschriften an einem geeigneten Entsorgungspunkt zum Recyceln von Elektro- und Elektronikgeräten entsorgt werden. (WEEE-Nr. 40951076)



### 10 Technische Daten

Betriebsspannung	120 ... 277V AC (50 ... 60Hz)
Leistungsaufnahme	siehe Artikelaufstellung
Lampenleistung	siehe Artikelaufstellung
Durchmesser	70mm
Länge (A)	siehe Artikelaufstellung
Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Frontscheibe)	Einscheibensicherheitsglas
Temperatur (Betrieb)	-10...+50°C
Abstrahlwinkel	100°
Lichtfarbe	5600K
Schutzklasse	III
Schutzart (EN60529)	IP67
Lichtstrom	siehe Artikelaufstellung
Mittlere Beleuchtungsstärke im Zentrum bei Abstand 1000mm	siehe Artikelaufstellung
Anschluss	M12-Stecker, S-kodiert
Anschlusszubehör	<b>VK004024</b>
Montagezubehör	<b>AE000042</b>

### 11 Artikelaufstellung

Artikel Nr.	Länge A	Leistungs-aufnahme	Lampen-leistung	Mittlere Beleuchtungsstärke (Abstand 1000mm)	Lichtstrom
<b>EM704120</b>	294mm	14W	12W	500lx	1899lm
<b>EM704121</b>	559mm	27W	24W	1000lx	3798lm
<b>EM704123</b>	1089mm	54W	48W	1200lx	7596lm
<b>EM704124</b>	1574mm	81W	74W	1600lx	11394lm

