

LED Signalleuchte MSC-S

Universelle LED-Signalleuchte zur Festmontage in stabiler Industriequalität

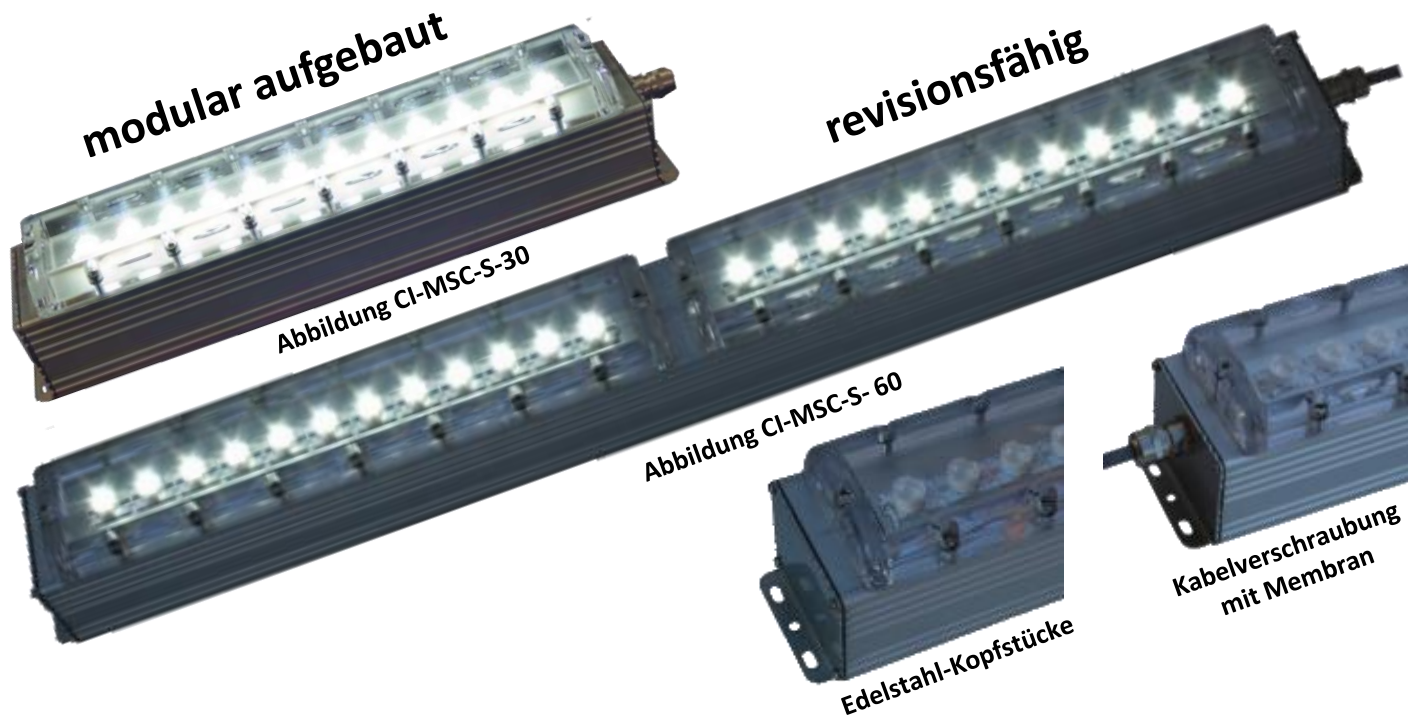
Die Signalleuchte, die man nicht übersehen kann!

Die neue **LED-Signalleuchten-Generation MSL-S** bietet Ihnen eine ideale Kombination aus Flexibilität, höchstem Qualitätsstandard und Langlebigkeit. 2 Leistungsstärken mit 4 Signalfarben stehen zur Auswahl:

20W und 39W, Signalfarben rot, grün, blau, amber

Bevorzugte Einsatzgebiete:

Signalleuchten an Maschinen und Anlagen, Sicherheitsbereichen, Krananlagen usw.

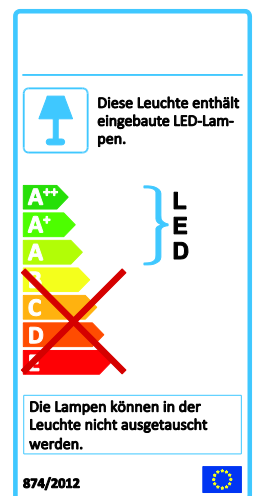


Besondere Highlights:

- stabile PC-Abdeckung, wärmebehandelt mit Silikondichtung
- Kühlung reichlich dimensioniert für lange Lebensdauer
- Hochleistungs LED von OSRAM, die weit unterhalb der Belastungsgrenze betrieben werden, zur passiven Sicherheit
- Optische Linsensysteme wahlweise mit 10°, 25°, 40°, 60°, 80°, 100° Abstrahlwinkel. Damit ist sowohl flächige als auch mehr punktuelle Beleuchtung möglich.
- Lichtfarben **rot, blau, grün, amber als Signalleuchte**
- Die Kabelverschraubung ist mit einer Hightech-Membrane versehen, was den Strahler wasserdicht und trotzdem atmungsaktiv macht.
- Kopfstücke mit integriertem Montagewinkel aus hochwertigem Edelstahl
- Unverwüstliche Silikondichtungen
- **Echtes Made in Germany**

IP65

CE



hohe Qualität | maximale Sicherheit | lange Lebensdauer

CitaTec GmbH

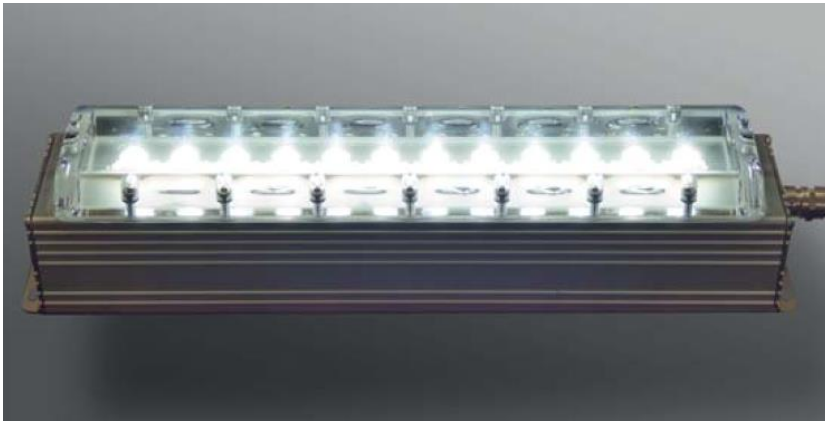
Bauerschaftsstraße 241 a
48432 Rheine

Tel: 05971 94 887-0
Fax: 05971 94 887-10

www.lednox.de
www.cita-tec.de

LED Signalleuchte MSC-S

Universelle LED-Signalleuchte zur Festmontage in stabiler Industriequalität



Bestellcode:

XXXXX-XXXX-XX

Leuchtenbezeichnung: MSC-S-30, MSC-S-60,

Lichtfarbe : rot(rt), grün(gn), blau(bl), amber(am)

Linsenoptik (°Abstrahlwinkel): 10, 25, 40, 60, 80, 100 – D (ohne Linse mit Diffusor)

Beispiel:

MSC-S-60-rt-60 = Leuchte MSC-S-60 mit Lichtfarbe rot, optischer Linse 60°

MSC-S-30-bl-25 = Leuchte MSC-S-30 mit Lichtfarbe blau, optischer Linse 25°

Technische Daten LED-Linearleuchten MSC-S Lichtfarben rot, grün, blau, amber:

Angaben	MSC-S-30	MSC-S-60
Systemleistung (elektrisch)	20	39
Effizienzklasse	A+	A+
Leistungsfaktor	0,95 - 1,00	0,95 - 1,00
Netzspannungsanschluß incl. 2m Zuleitung	100-240V 50/60 Hz	100-240V 50/60 Hz
Schutzart	>IP65	>IP65
zulässige Umgebungstemperatur	-35°C bis 60°C	-35°C bis 60°C
verwendeter LED-Typ / CRI80	OSRAM Oslon SSL	OSRAM Oslon SSL
Abmessungen LxBxH (incl.Verstellbügel)	365x80x76 (145) mm	715x80x76 (145) mm
Gewicht	ca. 1,3 kg	ca. 2,0kg
techn.Prüfungen (in Vorbereitung)	ENEC / TÜV	ENEC / TÜV

hohe Qualität | maximale Sicherheit | lange Lebensdauer