



LED-Leuchte mit Signalfunktion | IP54 SIGNALED II RGB-W

Signalisieren und Beleuchten: Ob in Tageslichtweiß oder in Farbe - die SIGNALED II RGB-W strahlt gleichmäßig helles Licht über die gesamte Fläche aus. Durch die opalweiße Abdeckung wirkt die Beleuchtung homogen, farbige LED-Chips erzeugen Licht für aufmerksamkeitsstarke Signale, die durch zusätzlich geschaltetes Blinken oder Blitzen unterstützt werden können. Die LED-Leuchte eignet sich für Bereiche an und in Maschinen und Anlagen, in denen sie keinem Spanbeschuss oder Kühl- und Schmiermitteln ausgesetzt ist.

Die Technik

- Weißlicht- und RGB-LED-Chips zur Beleuchtung und Signalisierung: Ansteuerung über die Maschinen- oder Anlagensteuerung
- Robustes Aluminiumprofil und opalweiße Abdeckung, bruch- und splitterfrei

Ihre Vorteile

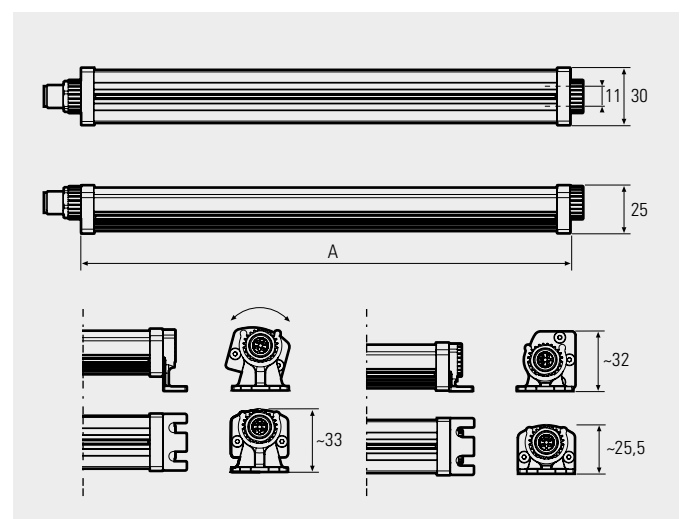
- Helles, motivierendes Tageslichtweiß für die Beleuchtung
- Für farbige Lichtsignale können alle Farben aus dem RGB-Farbspektrum gewählt werden, um unterschiedliche Zustände von Maschinen und Anlagen zu signalisieren

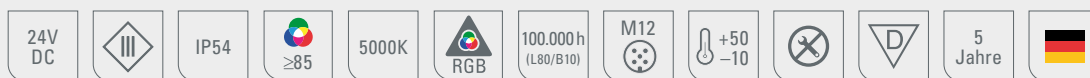
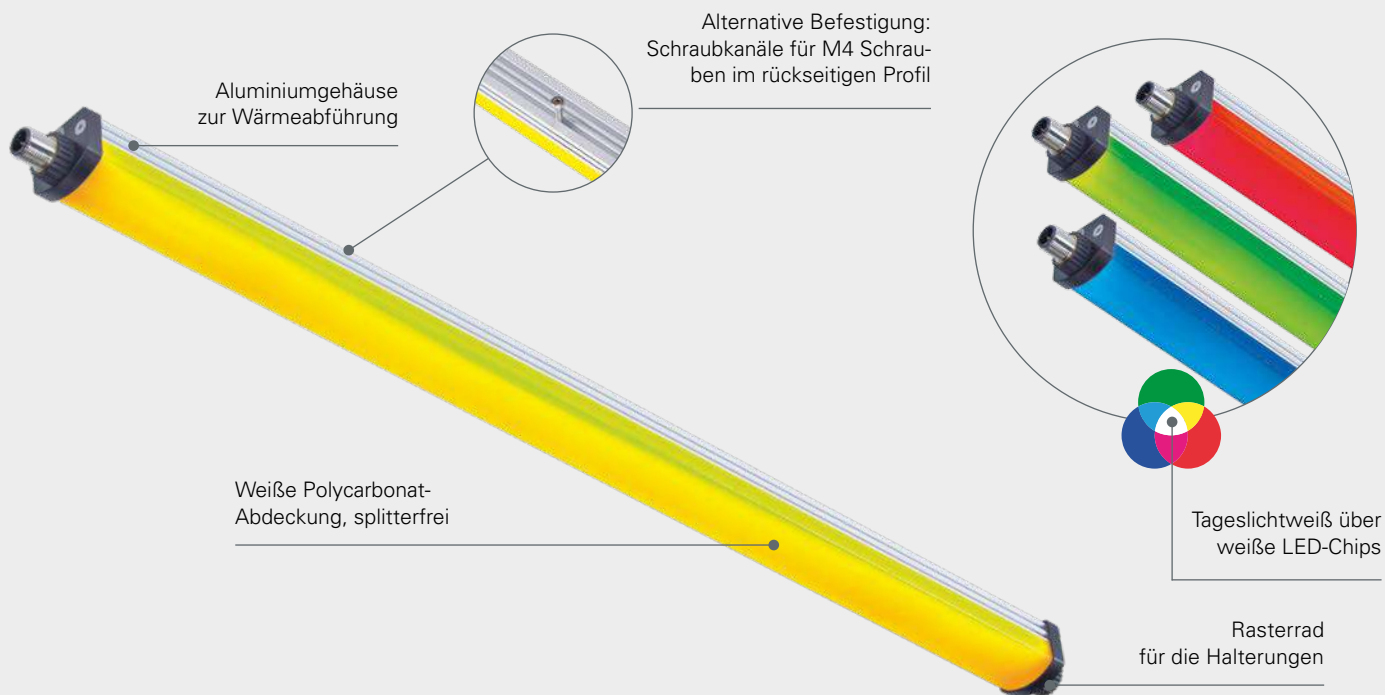
Einsatzbereiche

- Als Signalgeber in Bereichen ohne Spanbeschuss, Kühl- und Schmiermittelzufuhr an Werkzeugmaschinen oder in automatisierten Anlagen.
- Biege-, Stanz- und Holzbearbeitungsmaschinen
- Förderbändern, Kommissionier- und Verpackungsplätzen sowie Logistik- und Versandzentren

Ausführungen

- 7 Längen: 180 mm, 260 mm, 350 mm, 520 mm, 760 mm, 1020 mm, 1520 mm
- Erhältlich als Einzellösung oder elektrisch verkettbar (auf Anfrage)





LED-Leuchte	Art.Nr.	Länge (A)	Optik	Lampenlichtstrom [W]	Leistung				Anschluss
					[R]	[G]	[B]	[W]	
SIGNALLED II RGB-W	111090-41	180 mm	120°	767 lm	~1,44 W	~0,96 W	~1,44 W	~4,8 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-42	260 mm	120°	1150 lm	~2,16 W	~1,44 W	~2,16 W	~7,2 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-43	350 mm	120°	1530 lm	~2,8 W	~2 W	~2,8 W	~9,6 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-44	520 mm	120°	2300 lm	~4,32 W	~2,88 W	~4,32 W	~14,4 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-45	760 mm	120°	3450 lm	~6,48 W	~4,32 W	~6,48 W	~21,6 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-46	1020 mm	120°	4600 lm	~8,64 W	~5,76 W	~8,64 W	~28,8 W	24V DC
SIGNALLED II RGB-W	111090-47	1520 mm	120°	6900 lm	~12,96 W	~8,64 W	~12,96 W	~43,2 W	24V DC

Lieferung inkl. 2 Paar Leuchtenhalter zur planaren oder zur drehbaren Montage
Netzteile und Anschlussmaterial Code ■ siehe Seite Zubehör im Anhang

Zubehör	Art.Nr.
Federklemme, Stahl verzinkt, 1 Paar	210200-07
Federklemme mit Magnet, 1 Paar	210200-08
Leuchtenhalter Befestigungs-Set, Leuchte planar oder schwenkbar (Ersatzteil), Kunststoff, 2x 2 Paar	210200-18
Leuchtenhalter Befestigungs-Adapter für Befestigungs-Set 210200-18, 1 Paar	210200-19
Leuchtenhalter, Montagewinkel, V2A, für plan aufliegende Montage, 1 Paar	210200-34
Leuchtenhalter, Montagewinkel, V2A, für seitlich plan aufliegende Montage, Leuchte 90° gekippt, 1 Paar	210200-41

