



Auch erhältlich als
RGB+W Signalleuchte
Also available as an
RGB+W signal light



Maschinenbeleuchtung | machine lighting

Serie MB-40

Entdecken Sie die perfekte Beleuchtungslösung für die anspruchsvollsten Anwendungen – unsere Maschinenleuchte wurde speziell für die Bereiche Automation, Maschinenbau, Sondermaschinenbau und Robotik entwickelt, um Ihre Arbeitsumgebung auf ein neues Niveau zu heben.

Einfache und schnelle Nachrüstung von Maschinen:

Rüsten Sie Ihre Maschinen im Handumdrehen auf! Unsere Maschinenleuchten lassen sich unkompliziert und schnell nachrüsten, ohne den Produktionsprozess zu stören. Passendes Zubehör finden Sie in unserem Sortiment.

Flüssigkeitsdicht und resistent gegen Öle und Chemikalien:

In einer anspruchsvollen Produktionsumgebung ist Widerstandsfähigkeit entscheidend. Unsere Maschinenleuchten sind flüssigkeitsdicht und widerstehen mühelos Ölen und Chemikalien. Zuverlässigkeit, auch unter widrigen Bedingungen.

Für jeden Bedarf die passende Größe:

Erhältlich in 7 verschiedenen Längen, bietet unsere Maschinenleuchte die ideale Lösung für jeden Anwendungsfall.

Discover the perfect lighting solution for the most demanding applications - our machine light was specially developed for the areas of automation, mechanical engineering, special mechanical engineering and robotics to take your working environment to a new level.

Simple and quick retrofitting of machines:

Upgrade your machines in no time! Our machine lights can be easily and quickly retrofitted without disrupting the production process. You can find suitable accessories in our range.

Liquid-tight and resistant to oils and chemicals:

In a demanding production environment, resistance is crucial. Our machine lights are liquid-tight and easily resist oils and chemicals. Reliability, even under adverse conditions.

The right size for every need:

Available in 7 different lengths, our machine light offers the ideal solution for every application.

Effiziente Beleuchtung:

Mit einer Energieeffizienz von 150lm /W verbinden wir beeindruckende Helligkeit mit minimalen Energieverbrauch, für umweltbewusstes und kosteneffizientes Arbeiten.

Sicher und stabil:

Das sprunghafte, 4 mm starke Einscheibensicherheitsglas garantiert höchste Sicherheit, während die Leuchte spannungsicher, vibrations- und schockfest ist.

Auch erhältlich als RGB+W Signalleuchte:

Setzen Sie Akzente und signalisieren Sie wichtige Informationen! Unsere Maschinenleuchten sind auch als RGB+W Signalleuchten erhältlich, um visuelle Signale und Warnungen einfach zu integrieren. Mehr als nur Beleuchtung – eine intelligente Kommunikationslösung.

Made in Germany für höchste Qualität:

Vertrauen Sie auf Qualität aus Deutschland! Unsere Maschinenleuchten werden mit höchster Präzision und Sorgfalt hergestellt, um höchsten Ansprüchen gerecht zu werden. Made in Germany – für eine langlebige und zuverlässige Beleuchtungslösung.

Die Maschinenleuchte MB-40 bietet die Möglichkeit der Dimmung durch ein PWM-Signal, unterstützt bspw. durch den MB-DIM. Hingegen zeichnet sich die MB-41 durch ihre Funktion aus, die ein lastfreies Schalten ermöglicht.

Efficient use of energy:

With an impressive energy efficiency of 150W/lm, our light combines brightness with environmental awareness to minimize your operating costs.

Safe and stable:

The crack-proof, 4 mm thick toughened safety glass guarantees maximum safety, while the light is chip-proof, vibration- and shock-proof.

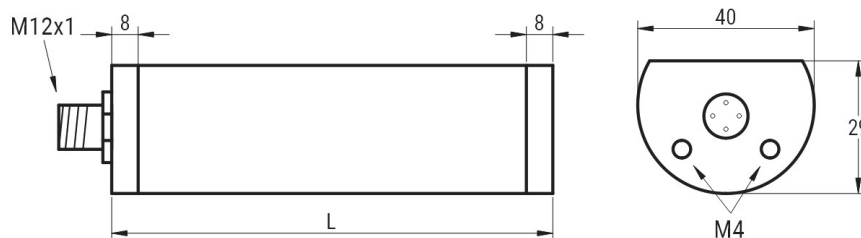
Also available as an RGB+W signal light:

Set accents and signal important information! Our machine lights are also available as RGB+W signal lights to easily integrate visual signals and warnings. More than just lighting – an intelligent communication solution.

Made in Germany for the highest quality:

Trust in quality from Germany! Our machine lights are manufactured with the highest precision and care to meet the highest demands. Made in Germany – for a long-lasting and reliable lighting solution.

The MB-40 machine light offers the option of dimming using a PWM signal, supported for example by the MB-DIM. On the other hand, the MB-41 is characterized by its function, which enables load-free switching.



L	weiss white PWM	weiss white analog	RGBW
~ 190 mm	MB-40-A-W-ST4	MB-41-A-W-ST4	MB-40-A-RGBW-ST4
~ 280 mm	MB-40-B-W-ST4	MB-41-B-W-ST4	MB-40-B-RGBW-ST4
~ 365 mm	MB-40-C-W-ST4	MB-41-C-W-ST4	MB-40-C-RGBW-ST4
~ 540 mm	MB-40-D-W-ST4	MB-41-D-W-ST4	MB-40-D-RGBW-ST4
~ 715 mm	MB-40-E-W-ST4	MB-41-E-W-ST4	MB-40-E-RGBW-ST4
~ 1040 mm	MB-40-F-W-ST4	MB-41-F-W-ST4	MB-40-F-RGBW-ST4
~ 1540 mm	MB-40-G-W-ST4	MB-41-G-W-ST4	MB-40-G-RGBW-ST4

Für weitere ausführliche Informationen zu unseren Maschinenleuchten und deren Funktionen besuchen Sie bitte unsere Website: www.eickmann-elektronik.de.

For further detailed information about our machine lights and their individual functions, please visit our website at www.eickmann-elektronik.de.