



### LED-Maschinenleuchte | IP67/IP69K FIELDLED EVO Einbau

Passgenauer Einbau und starke Ausleuchtung machen die FIELDLED EVO Einbau zur perfekten Maschinenleuchte für großräumige Werkzeugmaschinen. Sie wurde für raue Produktionsumgebungen entwickelt, so dass Späne, Öle und Emulsionen ihr nichts anhaben können. Das Sicherheitsglas ist mit dem Aluminiumgehäuse verklebt. Eine ölresistente Dichtung schließt zusätzlich den Einbauahmen zum Maschinengehäuse ab. Die FIELDLED EVO bietet auch in der Einbauvariante höchste Schutzart und Unverwüstlichkeit in Perfektion.

#### Die Technik

- Flache Bauweise und kompakte LED-Bestückung im Inneren - extrem leistungsstark
- Einscheibensicherheitsglas mit darunterliegender Mikroprismenentblendung
- Wärmeableitung über Aluminiumgehäuse nach hinten
- on/off Schnittstelle: lastfreies Schalten, Blinken und Dimmen möglich

#### Ihre Vorteile

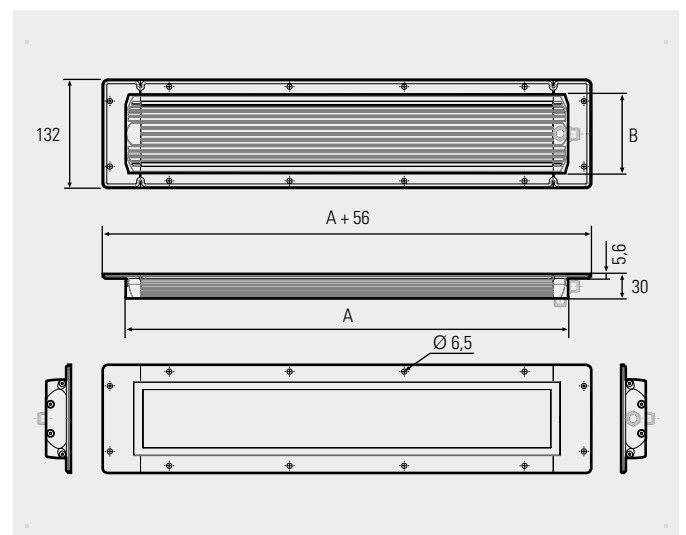
- Dauerhafte Lichtausbeute
- Kein Einbrennen von Kühlflüssigkeit auf der Leuchtfläche
- Light-Forming Technologie und Mikroprismen für eine höhere Lichtstreuung
- Homogenes, flimmerfreies Licht ohne UV- und IR-Anteil

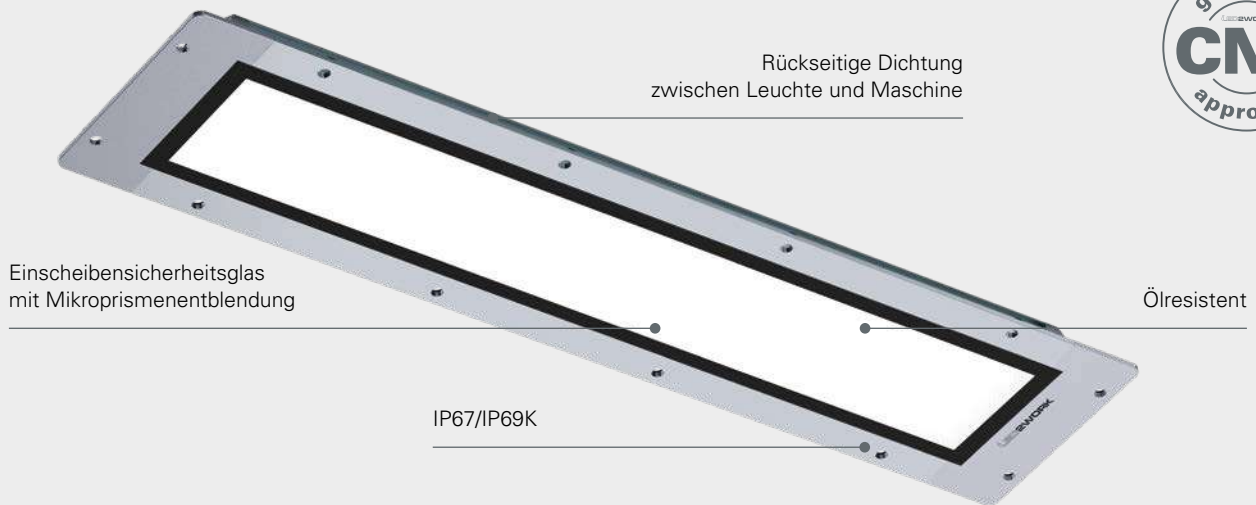
#### Einsatzbereiche

- Großvolumige Maschinen und Bearbeitungszentren
- CNC-Maschinen, Werkzeugmaschinen
- Fräsmaschinen, Flachsleifmaschinen

#### Ausführungen

- 4 Längen verfügbar: 280 mm, 540 mm, 790 mm, 1040 mm
- Je Länge 2 Varianten: Anschluss rückseitig oder stirnseitig





LED-Leuchte	Art.Nr.	Länge (A)	Breite (B)	Optik	E <sub>max</sub> *	Lampenlichtstrom	Leistung	Anschluss
FIELDLED EVO 280_96 Einbau, M12-A stirnseitig	153010-11	280 mm	96 mm	100°	1969 lx	3000 lm	~19 W	24V DC
FIELDLED EVO 280_96 Einbau, M12-A rückseitig	153010-12	280 mm	96 mm	100°	1969 lx	3000 lm	~19 W	24V DC
FIELDLED EVO 540_96 Einbau, M12-A stirnseitig	153110-11	540 mm	96 mm	100°	2147 lx	6000 lm	~39 W	24V DC
FIELDLED EVO 540_96 Einbau, M12-A rückseitig	153110-12	540 mm	96 mm	100°	2147 lx	6000 lm	~39 W	24V DC
FIELDLED EVO 790_96 Einbau, M12-A stirnseitig	153210-11	790 mm	96 mm	100°	3047 lx	9000 lm	~58 W	24V DC
FIELDLED EVO 790_96 Einbau, M12-A rückseitig	153210-12	790 mm	96 mm	100°	3047 lx	9000 lm	~58 W	24V DC
FIELDLED EVO 1040_96 Einbau, M12-A stirnseitig	153310-11	1040 mm	96 mm	100°	3777 lx	12000 lm	~78 W	24V DC
FIELDLED EVO 1040_96 Einbau, M12-A rückseitig	153310-12	1040 mm	96 mm	100°	3777 lx	12000 lm	~78 W	24V DC

Netzteile, Dimmboxen und Anschlussmaterial siehe Seite Zubehör im Anhang, Code ■ und ■

\*maximale Beleuchtungsstärke, Messfeld 100 cm x 100 cm bei 100 cm Abstand

