



VARILED Flach, robust, IP68

Die VARILED in der Aufbauversion ist zur Erstausrüstung oder Nachrüstung der Beleuchtung von Maschinen und Anlagen. Die LED-Leuchte ist sehr kompakt, flach und robust. Die hohe Schutzklasse IP68 bescheinigt ihr die Beständigkeit gegenüber vielen Medien. Ihr Vorteil ist eine homogene und blendfreie Ausleuchtung, in einer Stärke, wie man sie einer so kompakten Leuchte nicht zutraut.

Die Technik

- Gefräster Aluminiumgrundkörper, schwarz eloxiert
- Blendfreier PUR-Verguss und Wärmeabführung nach hinten
- 3 m Anschlussleitung mit M12 Steckverbinder

Ihre Vorteile

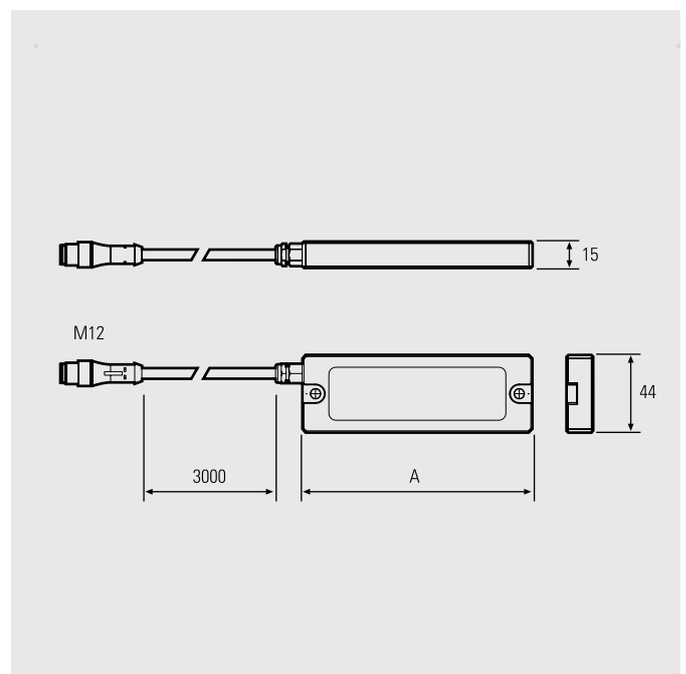
- Homogene, blendfreie Ausleuchtung
- Sehr flacher und platzsparender Aufbau

Einsatzbereiche

- Für Arbeitsbereiche mit wenig Platz
- Spritzgießmaschinen, Extruder und Blasformmaschinen

Ausführungen/Einbau

- 3 Längen: 100 mm, 167 mm, 233 mm
(weitere Längen auf Anfrage)
- Direkte Befestigung mit Schrauben M5 am Gehäuse oder über optionale Halterungen
- Im OEM-Programm auch in V4A-Edelstahl Variante lieferbar





VARILED Aufbau, 5200K-5700K	Art.Nr.	Länge (A)	Optik	E _{mittel} *	E _{max} *	Lichtstrom	Leistung	Anschluss
VARILED Aufbau	112010-01	100 mm	120°	57 lx	76 lx	ca. 280 lm	4 W	24V DC
VARILED Aufbau	112110-01	167 mm	120°	117 lx	157 lx	ca. 560 lm	8 W	24V DC
VARILED Aufbau	112210-01	233 mm	120°	171 lx	227 lx	ca. 840 lm	12 W	24V DC

Netzteile, Dimmboxen und Anschlussmaterial siehe Zubehör

* Mittlere und maximale Beleuchtungsstärke, Messfeld 100 cm x 100 cm bei 100 cm Abstand

ACHTUNG: Dauerhaftes Einwirken von aggressiven Ölen und KSS kann den PUR-Verguss schädigen.

Zubehör	Art.-Nr.
VARILED Magnethalter, 1 Paar	210200-05

