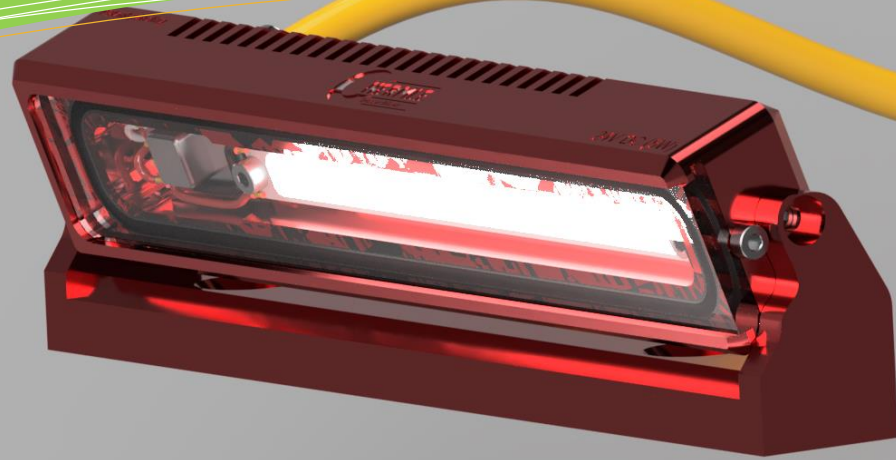


Maschinen LED Leuchte 5-10W IP68



Ihr Vorteil

Bessere Ausleuchtung des Arbeitsraumes Ihrer Werkzeugmaschine, Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Leuchtmittel bei bis zu 3 mal mehr Lichtausbeute!

Lange Lebensdauer

Bis zu 50000 Stunden und mehr!

Leuchtmittel defekt?

Dank wartungsfreundlichem und Umweltfreundlichem Design sind Leuchtmittel innerhalb weniger Minuten ausgewechselt.

Robuste Bauweise

Hält Spänen, KSS, Ölen, Wasser, und diversen anderen Medien Stand.

- Wählbare Varianten 12V(DC) oder 24V(DC) mit integriertem und effizientem step down Regler.
- Spritzwassergeschützt und Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen bis zu 1m Tiefe.
- Stromsparende COB Led Technologie 5-10W Leistungsaufnahme
- Effizientes Design und Exzellente passive Kühlwirkung sorgt für eine lange Lebensdauer der (COB)LED.
- Wahlweise mit M8 Sensorstecker mit Schraubverschluss für plug and play Montage.

Technische Daten:

Modell:	12V(DC) 5W	12V(DC) 10W	24V(DC) 5W	24V(DC) 10W
Leistung:	5W	10W	5W	10W
Spannung:	12V	12V	24V	24V
Strom:	~416mA	~833mA	~208mA	~416mA
Lichtfarbe: (KaltesWeiß)	CW 6200-6800 K	CW 6200-6800 K	CW 6200-6800 K	CW 6200-6800 K
Lichtstärke:	~100lm/w	~100lm/w	~100lm/w	~100lm/w
Schutzklasse:	IP67	IP67	IP67	IP67
Arbeitstemperatur:	-10°C...+60°C	-10°C...+60°C	-10°C...+60°C	-10°C...+60°C
Anschlussart:	festverdrahtet	festverdrahtet	Stecker oder Festverdrahtet	Stecker oder Festverdrahtet
Kabellänge:	2-20m nach Variante	2-20m nach Variante	2-20m nach Variante	2-20m nach Variante
Befestigungsart:	Kleben/Schrauben	Kleben/Schrauben	Kleben/Schrauben	Kleben/Schrauben

Varianten

Systemanforderungen

- Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur adipisicing elit ergo ipsum mergo fornum salve merco.
- Sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.
- Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorperolor sit amet, consetetur.
- Et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.
- Ut wisi enim ad minim veniam, quis exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo.