

Maschinenleuchten
Serie ML-x-LK



Kompakt
und
schlank

Maschinenleuchten

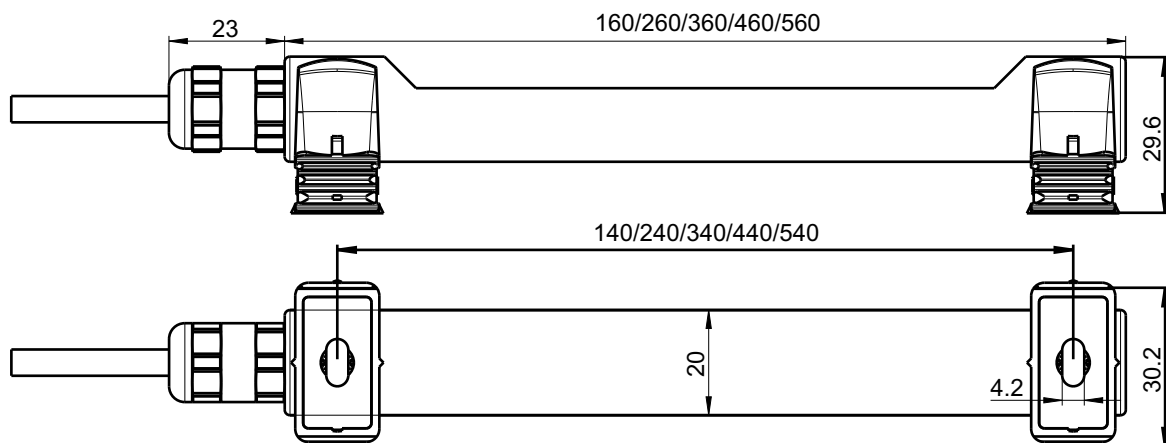
Serie ML-x-LK

Die Maschinenleuchte ermöglicht bei kompakten Abmaßen eine leichte mechanische Integration in Maschinen ohne die Platzverhältnisse wesentlich einzuschränken. Eine einfache elektrische Installation direkt an 24 V DC wird über eine 3 m lange PVC-Leitung realisiert. Die LKM12-Typen haben ein 250 mm PUR/PVC-Kabel und M12-Steckeranschluß.

Das um 360° drehbare sowie stabile Aluminiumgehäuse ermöglicht eine flexible Ausrichtung der Lichtaustrittsöffnung. Der Versorgungsspannungsbereich beträgt 21–27 V DC. Die maximale Umgebungstemperatur liegt bei 50°C.

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 21–27 V DC
- Unempfindlich gegen Stöße oder Vibrationen
- Mit Schaltsignal fernsteuerbar und dimmbar (PWM)
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Integrierter Überspannungs- und Temperaturschutz
- 360° drehbares, schlankes Rundgehäuse
- Licht in Tageslichtqualität, Farbtemperatur 5.700 K, Ra ≥ 90
- Frontscheibe aus Polycarbonat
- Schutzart IP 54, Schutzklasse 3



Typ	Art. Nr.	Stromaufnahme (mA)	Helligkeit (Lux) 1 m	Abmessungen Ø x L (mm)	GTIN/EAN
Ausführung mit 3 m Kabel PVC/PVC oder M12 Stecker					
ML-3-LK LC/ML-3-LK M12	10241/10278	135	100	D20 x 160	4262388140235/4262388140488
ML-6-LK LC/ML-6-LK M12	10240/10279	270	200	D20 x 260	4262388140228/4262388140495
ML-9-LK LC/ML-9-LK M12	10242/10280	400	300	D20 x 360	4262388140242/4262388140501
ML-12-LK LC/ML-12-LK M12	10243/10281	540	380	D20 x 460	4262388140259/4262388140518
ML-15-LK LC/ML-15-LK M12	10244/10282	675	470	D20 x 560	4262388140266/4262388140525