

Signalleuchte
Serie SML-x-UF



Signalleuchte

Serie SML-x-UF

Die Maschinen- und Signalleuchte SML-1-UF ist eine Kombination aus einer LED-Leuchte für Beleuchtungsanwendung (5.700 K, Tageslichtfarbe) sowie zusätzlicher Signalbeleuchtung mit High-Power-LEDs in Farbe Rot. Dieser Typ ist konzipiert um in kleineren Maschinenzelleninnenräumen, den Bediener sowohl mit einer Beleuchtung für Belade- und Entnahmeprozesse, sowie Sichtprüfungen zu unterstützen, als auch mit einer roten Innenbeleuchtung der gesamten Maschinenzelle z. B. eine Störung zu signalisieren.

Mit der kompakten und sehr flachen Bauweise ist die Leuchte SML-1-UF leicht in kleinere Maschinenzellen unterzubringen. Die hohe Schutzart wird mit einem glasklaren PUR-Verguß realisiert und eignet sich für Applikationen mit Kühl- und Schmierstoffen und allgemeine Naßprozesse.

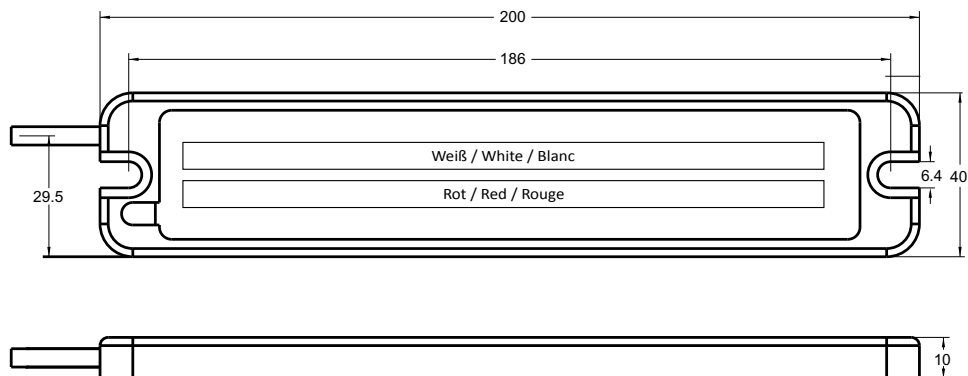
Die elektrische Installation mit einer Betriebsspannung von 24 V DC wird über eine 4-polige PVC-Leitung mit 5 m Länge realisiert. Die maximale Umgebungstemperatur liegt bei 50° C.


TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung 21-27 V DC
- Anschluss über 5 m PVC/PVC-Kabel
- Farben Weiß 5.700 K / Rot
- Jede Farbe mit Schaltsignal fernsteuerbar und dimmbar
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Unempfindlich gegen Erschütterung und Vibration
- Komplett vergossen mit glasklarem PUR - Verguß
- Kompakte, besonders flache Bauform
- Flackerfreies Licht (kein Stroboskop-effekt)
- Umgebungstemperatur max. 50° C
- Schutzart IP 68, Schutzklasse 3



Schaltfunktionen



Typ	Stromaufnahme Farbe Weiß/Rot (mA)	Lichtstrom Weiß/Rot (Lumen)	Gewicht (Gramm)	Anschluss	Art. Nr.
Ausführung mit 5 m PVC/PVC-Kabel 					
SML-1-UF	150/150	380/100	280	5 m PVC/PVC	10873