

METOLIGHT® LED-Maschinenleuchte MML-M9T-Serie

LED-Maschinenleuchte IP65 zum Anschluss an 24 VDC

METOLIGHT-LED-MML-M9T Maschinenleuchten sind anschlussfertige Leuchten zum Einbau in Maschinen zur Beleuchtung des Arbeitsplatzes und zum Betrieb an üblicher 24 VDC Bordspannung. Optional liefern wir auch ein SolidState-Relais, womit die Leuchte auch von einer vorhandenen SPS-Steuerung geschaltet werden kann.

METOLIGHT®
LED-Machine-Light
MML-M9T
 8 / 12 / 16 / 18 Watt
 Kaltweiß - 6000K
 24 V DC - IP67 - schwenkbar
 85 lm/W



ASMETEC
 www.asmetec-shop.de

Die MML-M9T ist lieferbar in den Wattagen 8 / 12 / 16 / 20 Watt. Sie ist sehr kompakt und stabil gebaut, der Leuchtenkörper ist um 90° schwenkbar. Mit eine Gehäusehöhe von nur 28 mm und Breite von 41 mm (Baulänge je nach Wattage unterschiedlich) kann sie in fast jede Maschine oder Schaltschrank eingebaut werden. Bitte beachten Sie, dass der Kabelanschluß seitlich über eine Kabeldurchführung erfolgt.



Die eingebauten Hochleistungs-LEDs Typ 3030 haben eine Effizienz von 100 lm/W bei CRI Ra >85 (optional CRI Ra 90 lieferbar). Jede LED hat eine eigene Streulinse, abgedeckt durch eine gemeinsame Frontscheibe aus gehärtetem Glas. Die Leuchte ist bedingt beständig gegen Spritzöl, Schmiermittel u.ä..

Anwendungsbereiche:

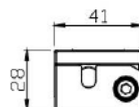
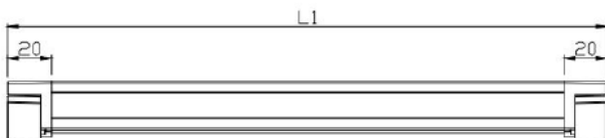
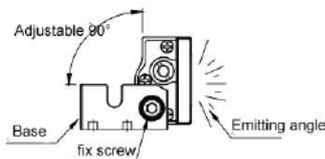
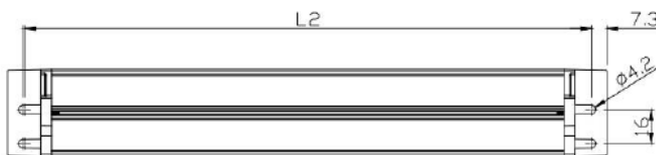
Beleuchtung in Maschinen, Schaltschränken, über Arbeitsplätzen, in LKW, Bussen, Camping, Caravan, aber auch zur Notbeleuchtung und an Solaranlagen / Akkus.

Garantie:

Auf diese Leuchte gewähren wir eine Garantie von 2 Jahre.

Bei berechtigten Garantieansprüchen wird die Leuchte nach unserer Wahl repariert oder ersetzt. Montage- und Frachtkosten werden nicht ersetzt.

Abmessungen:



Fitting Length "L1"	Screw hole Distance "L2"
280	255~265
380	355~365
480	455~465
580	555~565



Technische Daten:

	MML-M9T-08	MML-M9T-12	MML-M9T16	MML-M9T-20
Leistung	8 Watt	12 Watt	16 Watt	20 Watt
Anschlußspannung	24 VDC	24 VDC	24 VDC	24 VDC
Anschlußstrom	320 mA	500 mA	680 mA	840 mA
Lichtstrom	640 lm	1000 lm	1330 lm	1500 lm
Lichtfarbe	6000K	6000K	6000K	6000K
CRI Ra	> 80	> 80	> 80	> 80
Lichtwinkel	60°	60°	60°	60°
Abmessungen	280 x 41 x 28	380 x 41 x 28	480 x 41 x 28	580 x 41 x 28
Arbeitsbereich	-20 ~ +40°C	-20 ~ +40°C	-20 ~ +40°C	-20 ~ +40°C
Feuchtigkeit	10 ~ 90% rH			
IP-Klasse	IP65	IP65	IP65	IP65

Lichtverteilung:

