

Aufbauleuchte Mach Plus.fourty-MLAL 27 S, L: 365 mm, 10,5 W



Die Maschinenleuchte MACH LED Plus 40 von Waldmann unterstützt mehrere Sichtaufgaben, selbst bei begrenztem Platz. Mit einem Außendurchmesser von 40 mm und einer minimalen Länge von 190 mm sorgt die MACH LED PLUS 40 für hohe Leuchtkraft mit einer eindrucksvollen Ausgangsleuchtdichte. Diese Arbeitsplatzleuchte ist der neueste Stand der Technik mit den neuesten LEDs, entwickelter Optik und einem modernen Gehäusekonzept. Mit einer Schutzart von IP67 ist die MACH LED PLUS 40 wasser- und öldicht und beständig gegen Kühlschmierstoffe.

- LED-Technologie
- Farbtemperatur neutralweiß 5 000 K
- Farbwiedergabe Ra > 80
- Abstrahlwinkel 40° (Optik) oder 90° (Reflektor)
- Farblos eloxiertes Aluminiumgehäuse, schwarze Seitenteile aus Hochleistungskunststoff, 4 mm starkes Sicherheitsglas
- Anbau mittels verschiedener Halter aus dem Zubehör
- Maximal zulässige Umgebungstemperatur Tamax 50 °C
- LED-Lebensdauer (L70) > 60 000 h
- Vibrationsfest bei 10 bis 55 Hz (Amplitude 0,35 mm) Schockfest bis 50 g
- Schutzart IP67; Schutzklasse III
- Anschluss über M12-Steckverbindung, A-kodiert

Artikel-Nr.	WL48318
Modell	MLAL 27 S
Hersteller	WALDMANN
Hersteller-Artikel-Nr.	113162000-00662685
Länge	390 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Aluminium, Kunststoff
Leuchten- oder Lupentyp	Aufbauleuchte

Anschlusswerte	20-28 V dc
Dimmbar	nein
Farbtemperatur	50000 °K
Leistung	10,5 W
Bestückung	LED
Gehäusefarbe	Farblos eloxiertes Aluminiumgehäuse
Schutzklasse	3
Schutzart	67 IP
ESD gerecht	nein