

Aufbauleuchte MACH LED PLUS.seventy - MQAL 42 S, L: 1070 mm, Eco



Wartungsfreie LED-Technologie. Eco-Ausführung. Sehr blendarmes, homogenes Licht mit weichen Übergängen. Außendurchmesser 70 mm für den Austausch klassischer Rohrleuchten. Robustes Gehäuse aus Aluminium mit massiver Sicherheitsglasblende. Seitenteile aus Hochleistungskunststoff. Vergossene M12-Steckverbindung. Viton-Dichtung für eine hohe Schutzart. Chemisch beständig gegenüber vielen Medien wie Ölen oder Kühlschmierstoffen. Unempfindlich gegenüber Schocks und Vibrationen. Ideal bei hoher mechanischer und thermischer Belastung. Anschluss an Maschinenspannung.

- ohne Betriebsgerät
- Anschlusswerte: 18-30 V; DC, Leuchtenlichtstrom: 1750 lm
- Leuchtenlichtausbeute: ca. 97 lm/W
- Lichtverteilung: direkt
- Lichtfarbe: neutralweiß
- Farbwiedergabe (Ra): >80
- Technik: schaltbar
- Bedienung: extern
- Lampenabdeckung: Blende, glasklar (farblos)
- Netzanschluss: Verbindungsstecker Serie 763
- Bauform: Anbauversion
- Befestigung: L-Winkel (Zubehör), Schelle (Zubehör)
- Länge: 1070 mm
- Besonderheit: Eco Bestückung
- Em: 597 lx, Emax: 756 lx, Emin: 390 lx (Messabstand: 100 cm)

Artikel-Nr.	WL33433
Modell	MQAL 42 S
Hersteller	WALDMANN
Hersteller-Artikel-Nr.	113081000-00580675
Länge	1270 mm
Breite	90 mm
Tiefe	80 mm

Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leuchten- oder Lupentyp	Aufbauleuchte
Leuchtlichtstrom	1750 lm
Anschlusswerte	18-30 V; DC
Farbtemperatur	5000 °K
Leistung	18 W
Bestückung	LED, Energieeffizienzklasse A+
Gehäusefarbe	Aluminium, eloxiert, aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Schutzklasse	3
Schutzart	67 IP
ESD gerecht	nein