

LED Bestückung Betriebsgerät Ohne Anschlusswerte 20 - 28 V; DC ca. 16 W Leistungsaufnahme Lichtstrom ca. 1.680 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 105 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 5.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

Lichtverteilung Breitstrahlend; Direkt; Symmetrisch

Ausstrahlungswinkel90°Farbtoleranz< 4 SDCM</th>Entblendungohne

Max. Leuchtdichte (L65) $\leq 50.000 \text{ cd/m}^2$

 UGR-Klasse (4H 8H)
 ≤ 28

 Schutzart
 IP 67

 Schutzklasse
 III

TechnikSchaltbar; -SchalterExtern

Gehäuse Aluminium; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos

eloxiert)

Leuchtmittelabdeckung Borosilicat; Klar (farblos)

Gewicht ca. 0,8 kg

Netzanschluss Verbindungsstecker; RSFM 4/0,05 P25-1

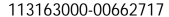
Bauform Anbauversion

Befestigung L-Winkel (Zubehör); Schelle (Zubehör)

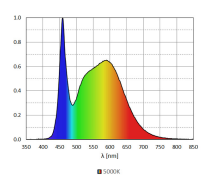
Gesamtlänge A=540 mm

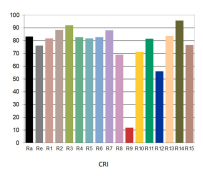
minimale Umgebungstemperatur 0 °C maximale Umgebungstemperatur 50 °C

Aufbauleuchte MACH LED PLUS.forty MLAL 42 S









Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät