Maschinenleuchten

M-LITE S



*normaler Netzanschluss

^{**} für Maschinen

TECHNISCHE DATEN

V 100-240 AC /

12-24 DC

Hz 50-60

W 6 x 2

Lm 1260

Lux > 8000 (100cm)

K 6000

CRI > 80 (typ. 83)

kg 2,6 / 1,7

IP 65

Material Flexarm: Gelenk und Trafogehäuse aus Alu-

Druckguss, Griff aus schlagfestem

Kunststoff (GFK)

Leuchtenkopf: Ø 90 x 100 mm

Betriebsgerät: integrierter LED Konverter

Dimmung: nicht dimmbar

Gelenkart: kurzer Friktionsgelenkarm

Linse: 25°

Lebensdauer: 50.000h **Garantie:** 2 Jahre

LED Abdeckung: Lampenabdeckung aus gehärtetem

Sicherheitsglas, klar

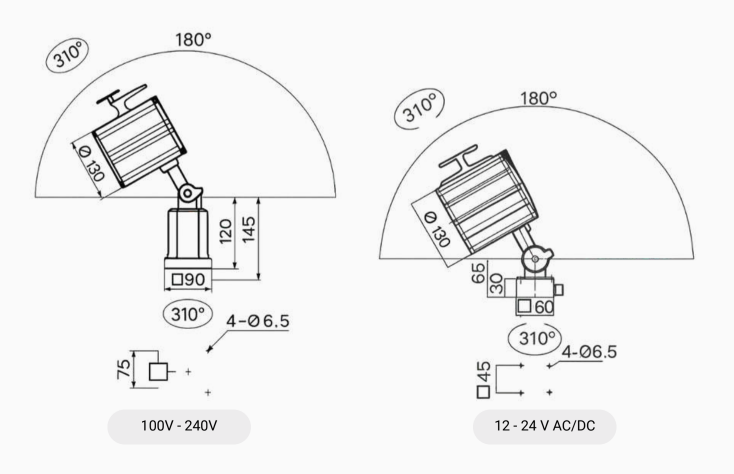
Netzanschluss: 1,5 m Gummikabel (100-240V)/ über

Lüsterklemmen im Sockel (12-24V)

Steckertyp: Schuko (CEE 7/7) (I) / ohne (III)

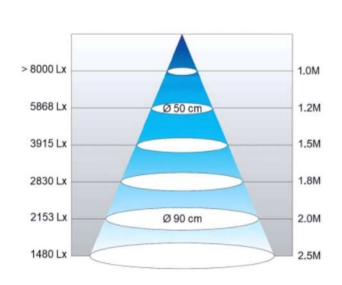
Farbe: silbergrau (RAL 9006)

Schutzklasse: I (100–240 V) / III (12–24 V)



HIGHLIGHTS

- Gute Wärmeableitung durch verrippten Leuchtenkopf aus robustem AluminiumStrangpreßprofil.
- Lampenabdeckung aus gehärtetem Sicherheitsglas für staub- und spritzwasserschutz (IP 65).
- ✓ Die beiden Varianten 12 24 V DC bzw. 100 240 V ermöglichen den Anschluss an Maschinen- oder Netzspannung.
- Langlebige Materialien sorgen auch bei Belastung für effizientes Licht robust selbst gegen Erschütterungen.





BEFESTIGUNGEN

Für 100-240V Variante



Aufschraubflansch (inkl.) SKU: 672.95.92



Tischklemme SKU: 009.95



Für 12-24V AC/DC Variante



Aufschraubflansch (inkl.) SKU: 672.95.91



Tischklemme 0-44 mm SKU: 003.95



Tischklemme 16-85 mm SKU: 004.95



Magnetfuß SKU: 008.95



Wandwinkel SKU: 002.95



Zum Weiherlein 16 97509 Kolitzheim Germany

Sales: +49(0)15128033591 info@rmd-leuchten.de www.rmd-leuchten.de









