

# RS-LED12W-SF-DC

LED-Maschinengelenkleuchte | 24 V AC/DC | IP 65 | 12W



lichtstarke Maschinenleuchte für  
raue Umgebungsbedingungen

IP 65 (staubdicht und strahlwassergeschützt)

gute Wärmeableitung durch verrippten  
Leuchtenkopf aus robustem Aluminium-  
Strangpreßprofil

keine Erwärmung des Schutzglases und damit  
kein Einbrennen von Kühl- oder Schmiermitteln

robust gegen Erschütterungen

kurzer Friktionsgelenkarm,  
Gelenk und Trafogehäuse aus Alu-Druckguss,  
Griff aus schlagfestem Kunststoff (GFK)



## RS-LED12W-SF-DC

672.95.91

Leuchtmittel	LED-Modul 6 x 2 W Linsen 25°
CCT / CRI	6000 K / ca. 80
LED-Lichtstrom	1260 lm
E <sub>max</sub> @ 100 cm	> 8000 lx
Betriebsgerät	integrierter LED-Konverter (CC)
dimmbar	–
IP Code	65
Schutzklasse	III
Netzanschluss	über Lüsterklemmen im Sockel
Steckertyp	–
Anschlussspannung	24 V AC/DC
Schalter	im Leuchtenkopf
Lampenabdeckung	gehärtetes Sicherheitsglas, klar
Maße Leuchtenkopf	Ø 90 x 100 mm
Arm	Friktionsgelenk
Armlänge	65 mm
Farbe	silbergrau (RAL 9006)
Gewicht	1,7 kg
Befestigung	Aufschraubflansch 60 x 60 mm

## optionales Befestigungszubehör

Tischklemme klein  
003.95



Tischklemme groß  
004.95



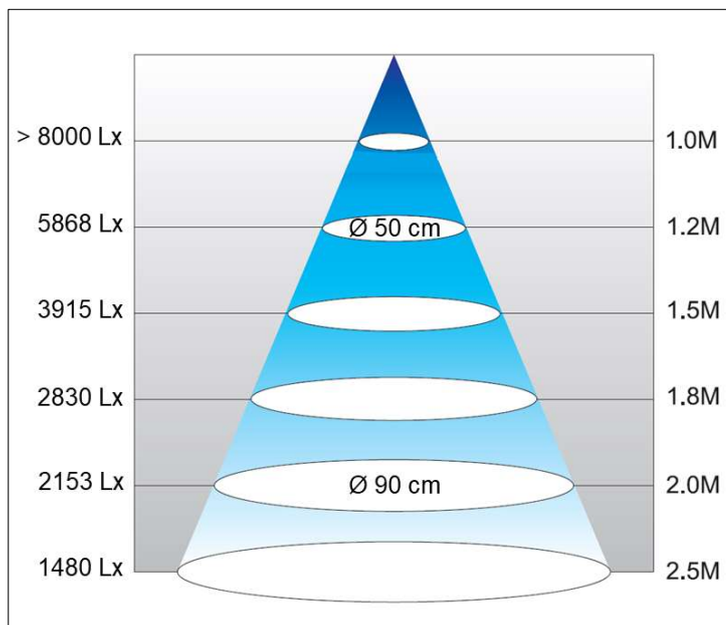
Wandwinkel  
002.95



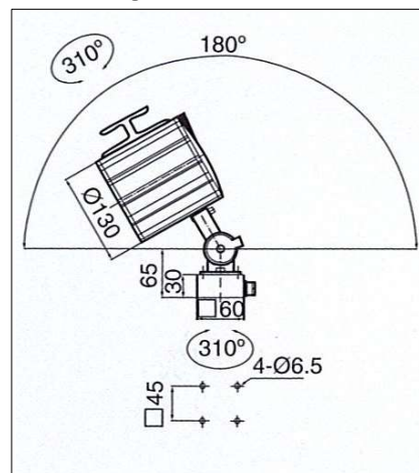
Magnetfuß  
008.95



## Beleuchtungsstärke



## Abmessungen



## C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45  
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0  
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de  
www.crautomation.com

Änderungen vorbehalten

# RSL-LED12W-SF-AC

LED-Maschinengelenkleuchte | 100 - 240 V | IP 65 | 12W



lichtstarke Maschinenleuchte für  
raue Umgebungsbedingungen

IP 65 (staubdicht und strahlwassergeschützt)

gute Wärmeableitung durch verrippten  
Leuchtenkopf aus robustem Aluminium-  
Strangpreßprofil

keine Erwärmung des Schutzglases und damit  
kein Einbrennen von Kühl- oder Schmiermitteln

robust gegen Erschütterungen

kurzer Friktionsgelenkarm,  
Gelenk und Trafogehäuse aus Alu-Druckguss,  
Griff aus schlagfestem Kunststoff (GFK)

anschlussfertig für Netzspannung



## RSL-LED12W-SF-AC

672.95.92

Leuchtmittel	LED-Modul 6 x 2 W Linsen 25°
CCT / CRI	6000 K / ca. 80
LED-Lichtstrom	1260 lm
$E_{max}$ @ 100 cm	> 8000 lx
Betriebsgerät	integrierter LED-Konverter (CC)
dimmbar	–
IP Code	65
Schutzklasse	I
Netzanschluss	1,5 m Gummikabel
Steckertyp	Schuko (CEE 7/7)
Anschlussspannung	100 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schalter	im Leuchtenkopf
Lampenabdeckung	gehärtetes Sicherheitsglas, klar
Maße Leuchtenkopf	Ø 90 x 100 mm
Arm	Friktionsgelenk
Armlänge	65 mm
Farbe	silbergrau (RAL 9006)
Gewicht	2,6 kg
Befestigung	Aufschraubflansch 90 x 90 mm

## optionales Befestigungszubehör

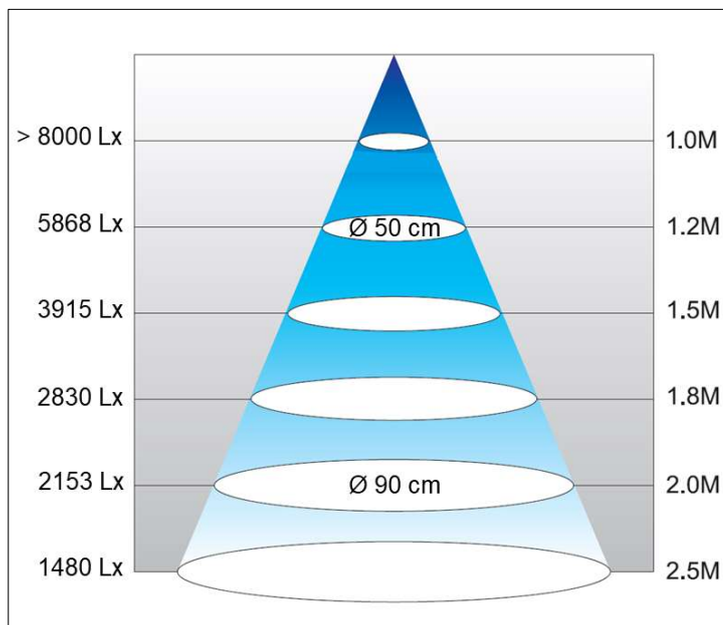
Tischklemme  
009.95



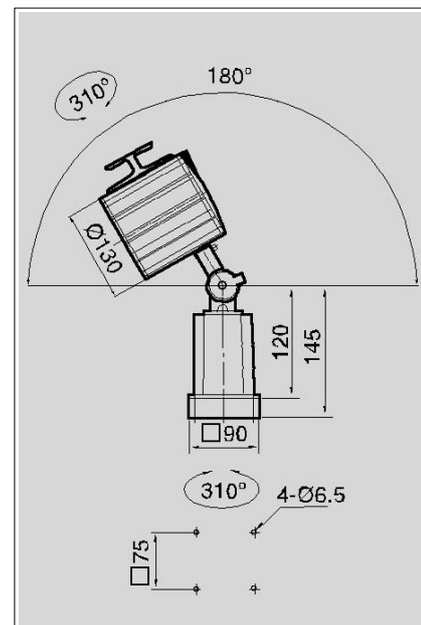
Wandwinkel  
002-75.95



## Beleuchtungsstärke



## Abmessungen



## C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45  
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0  
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de  
www.crautomation.com

Änderungen vorbehalten