

# LED Maschinenleuchten



LED Arbeitsplatzleuchten  
LED Flexarmleuchten  
LED Gelenkarmleuchten

# LED Maschinenleuchten

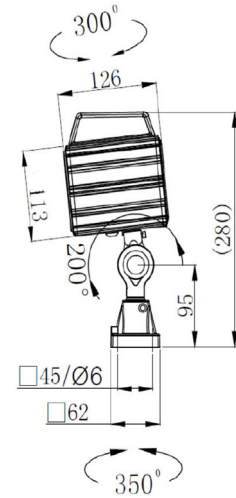
## LED Maschinenleuchte M1

### Technische Daten:

- Gelenkkopfleuchte kurzer Arm
- Leistungsaufnahme: 9,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP65



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M1

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M1-B-1-9,5W-S	9,5	24	83,00

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

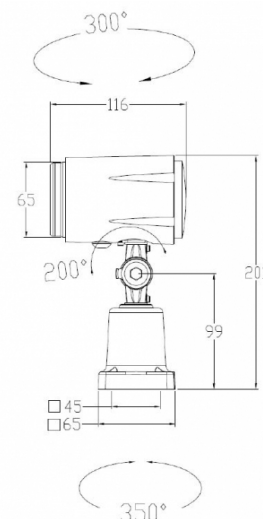
## LED Maschinenleuchte M1S

### Technische Daten:

- LED-Spotbeleuchtung
- Leistungsaufnahme: 9,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP65



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M1S

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M1S-B-1-9,5W	9,5	24	74,00

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

## LED Maschinenleuchte M2

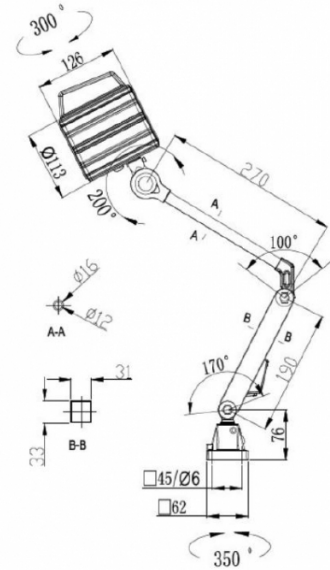
### Technische Daten:

- Gelenkkopfleuchte langer Arm
- Leistungsaufnahme: 9,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VAC/VDC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP65

**Langer Arm:  
27 + 19 cm**



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M2

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M2-B-1-9,5W-S	9,5 W	24 V DC/AC	87,00

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

## LED Maschinenleuchte M2S

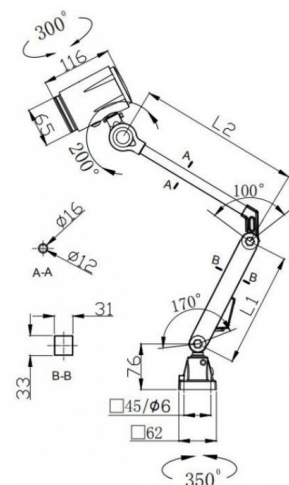
### Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 9,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP65

**Langer Arm:  
27 + 19 cm**



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M2S

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M2S-B-1-9,5W-S	9,5	24	94,00

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

## LED Maschinenleuchte M3R

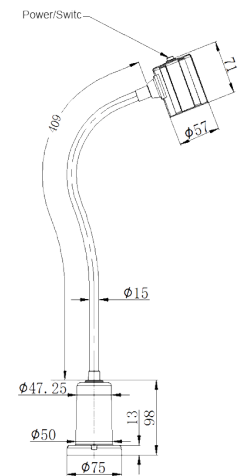
### Technische Daten:

- LED Flexarmleuchte
- Leistungsaufnahme: 4,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP20

**Befestigung  
mittels  
Magneten**



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M3R

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M3R-B-1-4,5W	4,5	24	64,30

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

## LED Maschinenleuchte M3M

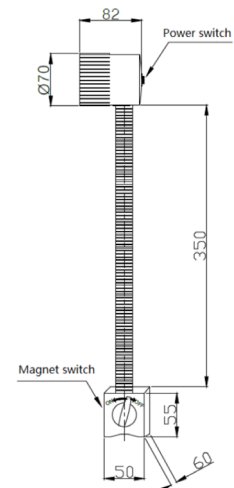
### Technische Daten:

- LED Flexarmleuchte
- Leistungsaufnahme: 4,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP20

**Befestigung  
mittels  
Magneten**



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M3M

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M3M-B-1-4,5W	4,5	24	69,20

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

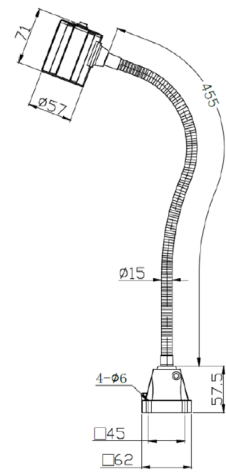
## LED Maschinenleuchte M3S

### Technische Daten:

- LED Flexarmleuchte
- Leistungsaufnahme: 4,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP20



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M3S

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M3S-B-1-4,5W	4,5	24	41,00

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.

## LED Maschinenleuchte M3W

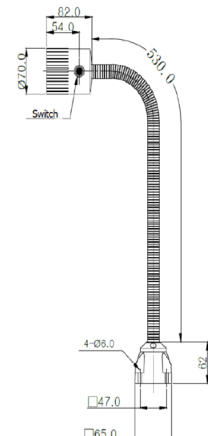
### Technische Daten:

- LED Flexarmleuchte
- Leistungsaufnahme: 4,5 W
- Lichtfarbe: 6000...6500 K
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC
- Umgebungstemperatur: -20...+45 °C
- Material: Aluminium Gehäuse, Abdeckung gehärtetes Glas
- Lebensdauer: 50 000 Stunden
- Schutzart: IP65

**Befestigung mittels Magneten**



Dimensionen in mm:



## LED Maschinenleuchte M3W

Type	Leistungsaufnahme W	Versorgungsspannung VDC/VAC	EUR/Stk.
M3W-B-1-550-4,5W	4,5	24	64,30

Auf Anfrage Versorgungsspannung 100...240 VAC.