



**INDUSTRIKOMponenter A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

# LUPARMATUR RING LED



## PRÆCIS BELYSNING TIL PRÆCIS ARBEJDE    **TEKNISKE DATA**

- Vedligeholdelsesfri LED-teknologi
- Forvrængningsfri forstørrelse ret til kanten
- Hård belagt plast linse
- Nøjagtigt justerbar fleksible rør
- Lav pladskrav
- LED Teknologi
- Farvetemperatur neutral hvid 4.000 K
- Farvegengivelse Ra > 80
- Blændfri takket være satineret skærm
- Hård belagt linse ø 72 mm med 6 dioptrier
- Farveløst anodiseret aluminiumhus og sort plastik
- PMMA skærm
- Fleksibel metalrør til mindst 20.000 bevægelser
- Med sensor kontakt i armaturhoved
- IP20 tætningsgrad, klasse I beskyttelse
- Leveres med ca. 2 m netledning og euro stik
- Forskellige befættigelser som tilbehør

For mere specifikke oplysninger om disse produkter, og hvordan de kan dække dine behov, ring venligst

# INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

Tlf: +45 5672 0000 Fax: +45 5672 0005

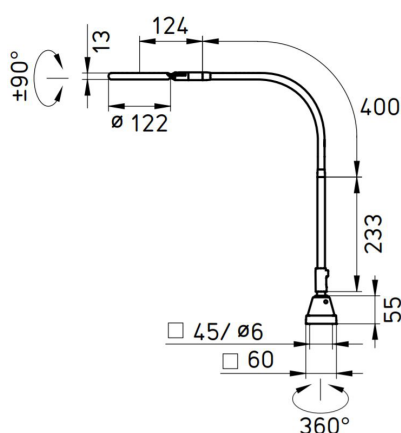
[www.industrikomponenter.dk](http://www.industrikomponenter.dk)



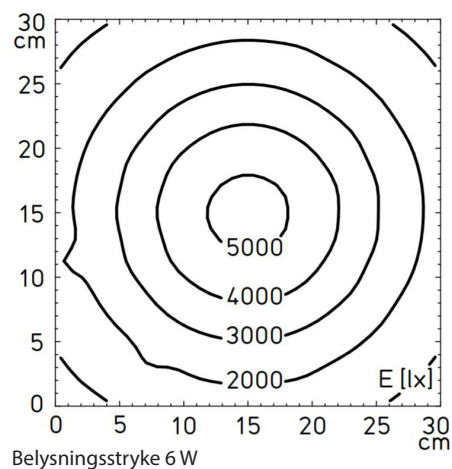
**INDUSTRIKOMPONENTER A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

# LUPARMATUR RING LED

## DIMENSIONER



## AFSTANDSMÅLING 15cm



100 - 240 V, 50/60 Hz, Tilslut strømforsyningen			
FORBRUG	$E_m/E_{max}^*$	MODEL	ARTIKEL
LED 6 W	2.663/5.282 lx <sup>1</sup>	RLLQ 63	113 142 000 - 006 188 24

\*  $E_m$  = medium belysningsstyrke;  $E_{max}$  = maksimal belysningsstyrke  
1 Måleområde 30 cm x 30 cm /måleafstand 15cm

# INDUSTRIKOMPONENTER A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup  
Tlf: +45 5672 0000 Fax: +45 5672 0005