



INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

EFTERMONTERINGSARMATUR HEAD LED



MAKSIMAL EFFEKT FRA ET IMPONERENDE LILLE LYS

- Vedligeholdelsesfri
- Ideel ved høj belastning
- Varianter med smalle eller brede belysningsvinkler
- Robust aluminiums- og sikkerhedsglashus
- Høj sikkerhed
- Resistent over for mange kølemidler og smøremidler
- Direkte tilslutning til maskinspænding
- M12 tilslutning

TEKNISKE DATA

- LED teknologi
- Farvetemperatur daglys hvid 5.600 K
- Farvegengivelsen CRI (Ra) > 70
- Belysningsvinkel 70° eller 100° (uden optiks)
- Aluminiumsfarvet anodiseret hus
- 4 mm tykt sikkerhedsglas
- Skruemontage
- LED levetid (L70) > 50.000 timer
- IP67 tætningsgrad, klasse III beskyttelse
- Leveres med 0,20 m netledning og M12 tilslutning
- M12 tilslutningsteknologi og betjeningsenheder som tilbehør til tilslutning til netspænding

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

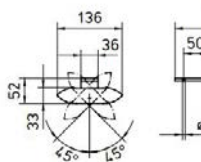
www.industrikomponenter.dk



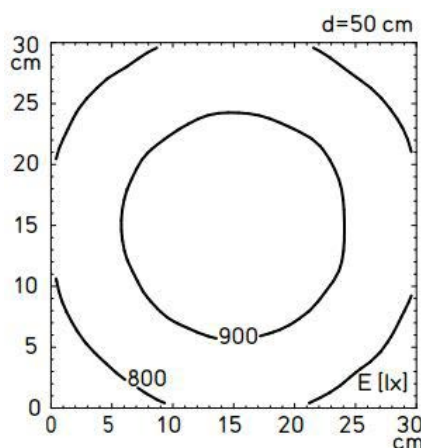
INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

EFTERMONTERINGSARMATUR HEAD LED

DIMENSIONER

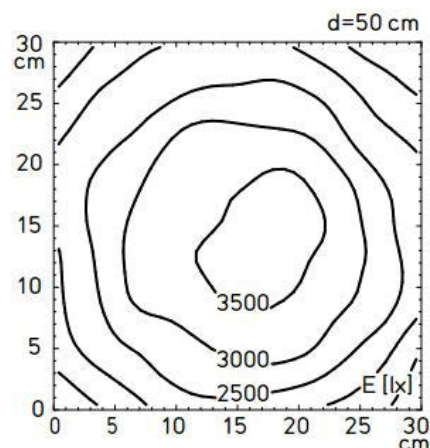


AFSTANDSMÅLING 50cm



Belysningsstryke uden optik (100°)

AFSTANDSMÅLING 50cm



Belysningsstryke med 70° optik

16 - 32 VDC

FORBRUG	SPECIEL FUNKTION	DIMENSIONER (mm)	E_m/E_{max}^*	MODEL	ARTIKEL
LED 11 W	-	ø 49,5 mm	862/964 lx ¹	MCAYL 4 S	113 155 000 - 006 464 85
LED 11 W	70° Optik	ø 49,5 mm	2.658/3.755 lx ¹	MCAYL 4 S	113 155 000 - 006 696 09

* E_m = medium belysningsstyrke; E_{max} = maksimal belysningsstyrke Måleområde 30 cm x 30 cm /måleafstand 50cm
Til køleformål skal armaturet fastgøres til en metaloverflade

INDUSTRIKOMPONENTER A/S

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

www.industrikomponenter.dk