



INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

PÅBYGNINGSARMATUR AULED 22



TEKNISK DATA

Driftsspænding:	24 V DC
Angiven normal udgangseffekt:	48 W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	3,8 kg
Beskyttelsesrør:	ESG
Lampehus:	Aluminium, anodiseret
Type belysning:	Påbygningsarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor

LYSKILDER

Antal LED'er:	126
Strøm:	1,84A
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	6.760 lm
Lyseffektivitet:	153 lm/W
Lys farve:	5.000 K

BALLAST (EKSTERN)

Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 52 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

Type forbindelse:	Flangestik M8x1, 3-pole
Fastgør tildelingen:	Pin 1:+24V DC Pin 3: GND

STANDARDER

EN55015:2016-04; EN60598.1: 2015-10;
EN62031:2015-09; UL2108

FUNKTIONER

- Beskyttelse mod midlertidig indgivelse
- Pladsbesparende installation på grund af slank design
- Stil og funktionalitet kombineret perfekt
- God lyseffekt - højeste lysstrøm fra denne lampeserie
- Ukompliceret M8-stik

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

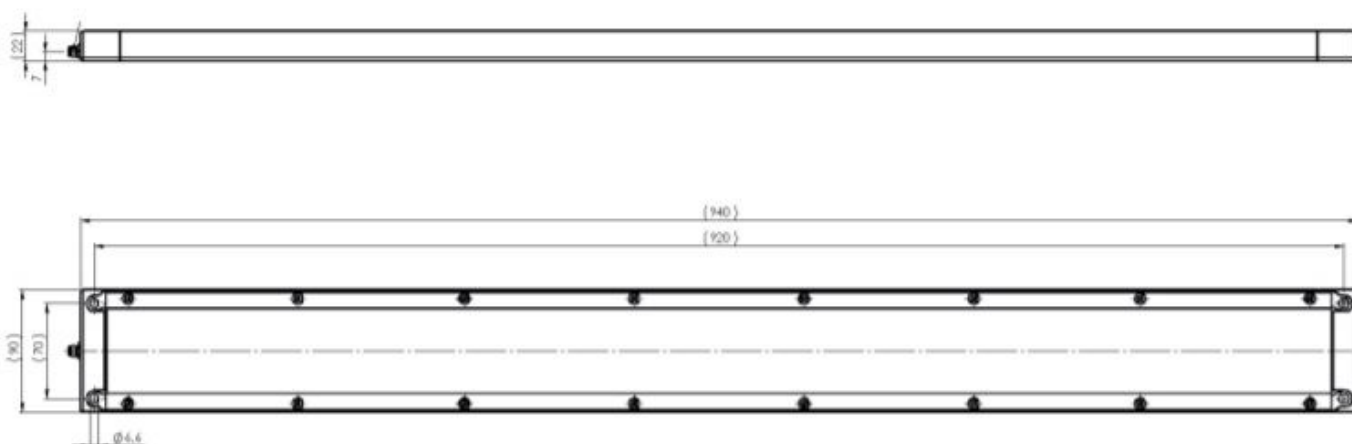


INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

PÅBYGNINGSARMATUR AULED 22

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 22	48 W	24 V DC	6.760	ESG, Klar	940x90x22	M8, tværgående

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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

www.industrikomponenter.dk