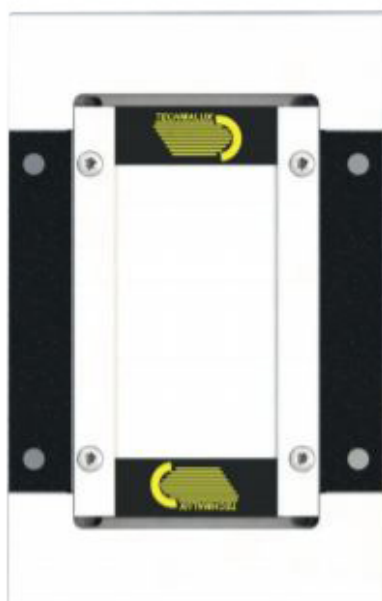




INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

INDBYGGET ARMATUR AULED 30

TEKNISK DATA



Driftsspænding:	24 V DC
Angiven normal udgangseffekt:	9W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	0,562 kg
Beskyttelsesrør:	ESG
Lampehus:	Aluminium, anodiseret
Type belysning:	Indbygget Armatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor

LYSKILDER

Antal LED'er:	42
Strøm :	375 mA
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	1.330 lm
Lyseffektivitet:	147 lm/W
Lys farve:	5.000 K

BALLAST (EKSTERN)

Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 14 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

Type forbindelse:	Flangestik M12x1,4-polet, A-kodet
Fastgør tildelingen:	Pin 1:+24V DC Pin 3: GND

STANDARDER

EN55015:2016-04; EN60598.1: 2015-10;
EN62031:2015-09; UL 2108

FUNKTIONER

- IP 67 - beskyttelse mod midlertidig nedsænkning
- Pladsbesparende installation takket være det slanke design
- Lav vedligeholdelse & let at servicere - alle dele kan udskiftes
- Modstandsdygtigt aluminiumshus & ESG-glas
- Skyl med installationsoverfladen

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

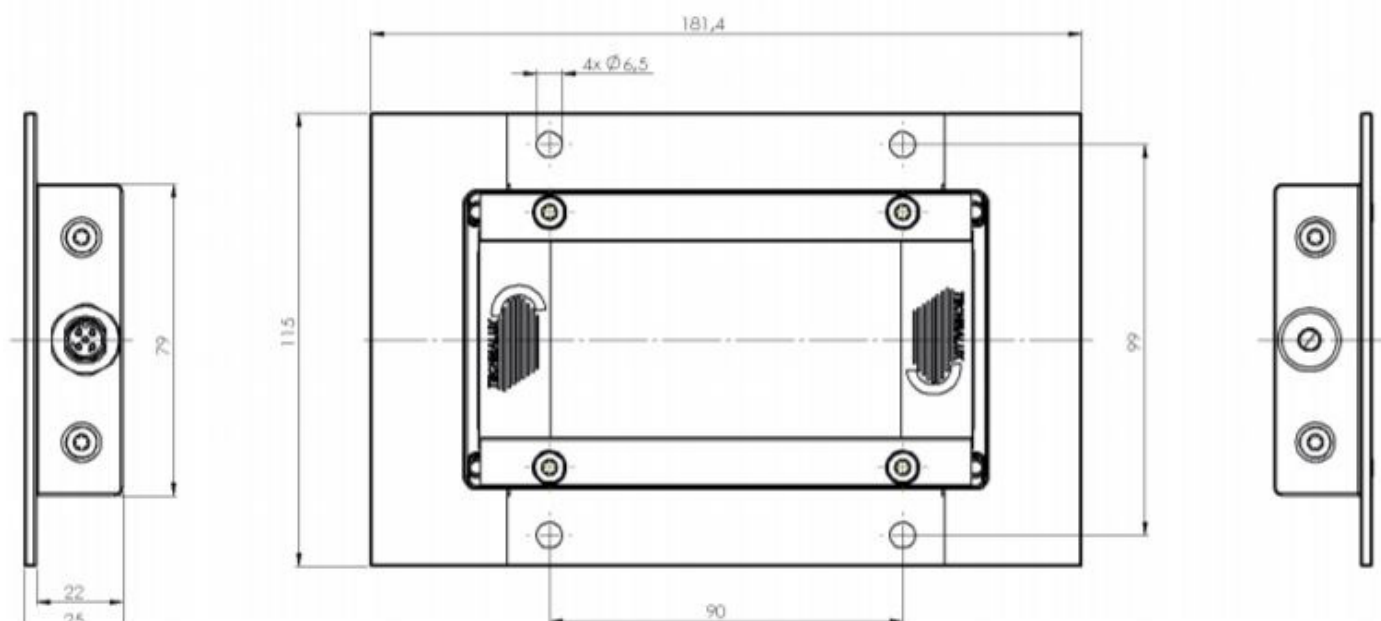


INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

INDBYGGET ARMATUR AULED 30

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 30	9 W	24 V DC	1.330	ESG, Klar	181x115x25	M12, tværgående

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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

www.industrikomponenter.dk