



INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

PÅBYGNINGSARMATUR AULED 40



TEKNISK DATA

Driftsspænding:	24 V DC
Angiven normal udgangseffekt:	18W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	1,19 kg
Beskyttelsesrør:	ESG
Lampehus:	Aluminium, anodiseret
Type belysning:	Påbygningsarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor

LYSKILDER

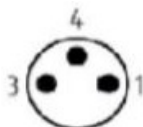
Antal LED'er:	84
Strøm:	0,75 A
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	2.660 lm
Lyseffektivitet:	147 lm/W
Lys farve:	5.000 K

BALLAST (EKSTERN)

Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 22 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

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



STANDARDE

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

FUNKTIONER

- Robust aluminiumshus - god varmeafledning
- 270x70x15 - særlig slankt design
- Modstandsdygtig over for de mest almindelige kølevæsker og smøremidler
- M8-stik
- Tilslutningskabel, der allerede er inkluderet i leveringsomfanget

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

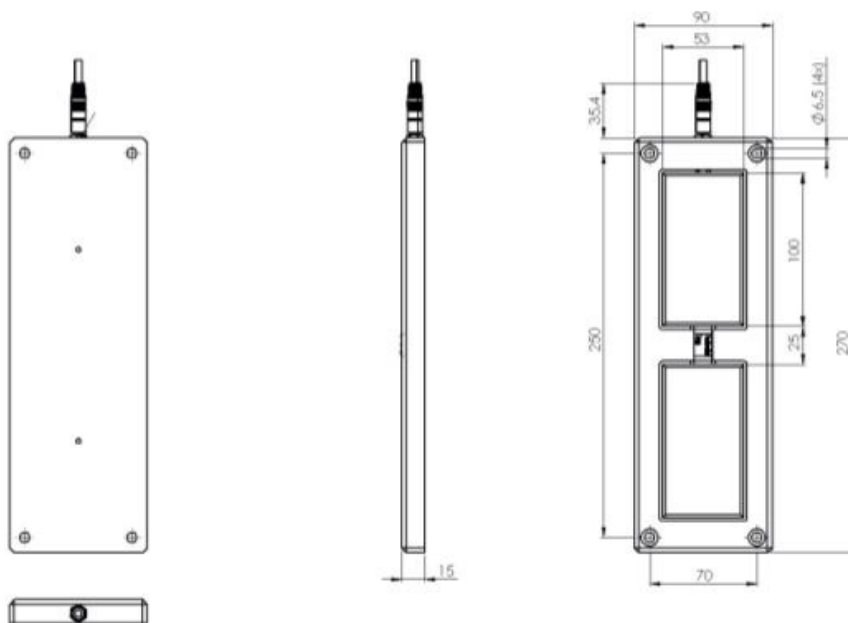
PÅBYGNINGSARMATUR AULED 40

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 40	18 W	24 V DC	2.660	ESG, Klar	270x70x15	M8, tværgående

VARIANTER

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 40	18 W	24 V DC	2.660	ESG, Klar	270x70x15	M8, bagmonteret

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMPONENTER A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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

www.industrikomponenter.dk