



INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

PÅBYGNINGSARMATUR AULED 50

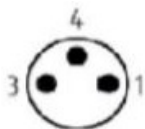


BALLAST (EKSTERN)

Afgangsspænding: 24 V DC
Udgangseffekt: min. 12 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

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



STANDARDS

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

TEKNISK DATA

Driftsspænding: 24 V DC
Angiven normal udgangseffekt: 7,2 W
Omgivende temperatur: -5°C - maks 40°C
Tætningsgrad: IP67
Beskyttelsesklasse: SK II
Vægt: 0,22 kg
Beskyttelsesrør: ESG
Lampehus: Aluminium, anodiseret
Type belysning: Påbygningsarmatur
Anvendelsesområde: Industriel sektor

LYSKILDER

Antal LED'er: 28
Strøm: 300 mA
Livstid: >60.000 timer
Farvegengivelse: Ra > 80
Energieffektivitetsklasse: A++
Lysstrøm: 1.050 lm
Lyseffektivitet: 145 lm/W
Lys farve: 5.000 K

FUNKTIONER

- Robust aluminiumshus med ESG-glas
- Smal, pålidelig og lys
- Høj lysstrøm - god lyseffekt
- Energieffektivitetsklasse A ++
- 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

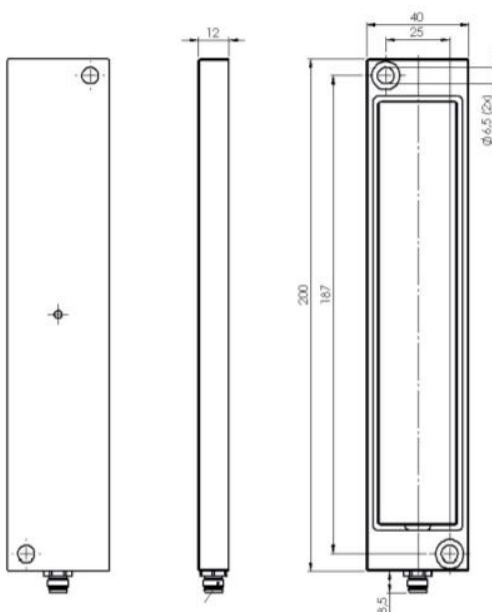
PÅBYGNINGSARMATUR AULED 50

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 50	7,2 W	24 V DC	1.050	ESG, Klar	200x40x12	M8, tværgående

VARIANTER

Type	Watt	Spænding	Lysstyrke	Beskyttelsesrør	Dimensioner (mm)	Stik
AuLED 50	7,2 W	24 V DC	1.050	ESG, Klar	200x40x12	M8, bagmonteret

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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

www.industrikomponenter.dk