



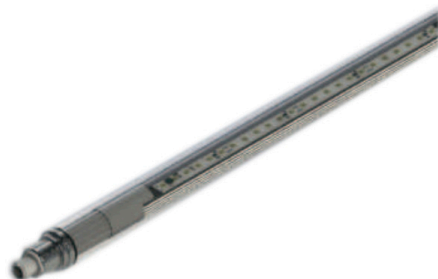
INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

RØRARMATUR

StabLED 26 (24 LED'er)

TEKNISK DATA

Driftsspænding:	24 V DC
Angiven normal udgangseffekt:	6,3 W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	0,32 kg
Beskyttelsesrør:	Borosilikat
Lampehus:	Aluminium
Type belysning:	Rørarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor



LYSKILDER

Antal LED'er:	24
Strøm:	0,26 A
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	840 lm
Lyseffektivitet:	134 lm/W
Lys farve:	5.000 K

BALLAST (EKSTERN)

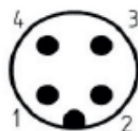
Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 11 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

Type tilslutning:	Flangestik M12x1 A-kodet, 4-polet
Fastgør tildelingen:	Pin 1: + 24 V DC; Pin 2:GND

STANDARDS

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



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



INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

RØRARMATUR

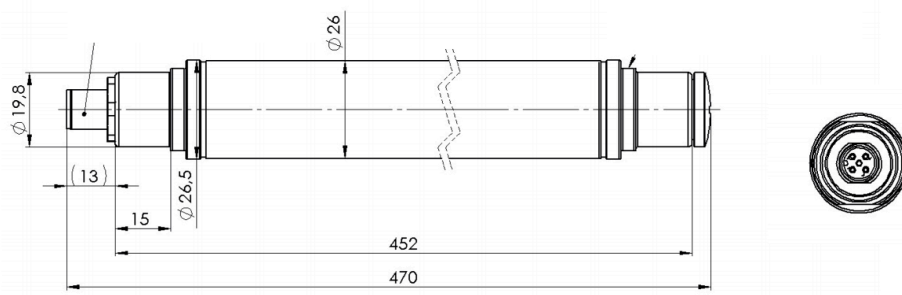
StabLED 26 (24 LED'er)

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED26	6,3 W	24 V/DC	840	Borosilikat	470	M12, tværgående

VARIANTER

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED26	13,5 W	24 V/DC	1.680	Borosilikat	712	M12, tværgående

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMPONENTER A/S

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



INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

RØRARMATUR

StabLED 26 (48 LED'er)

TEKNISK DATA



Driftsspænding:	24 VDC
Angiven normal udgangseffekt:	13,5 W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	1,2 kg
Beskyttelsesrør:	Borosilikat
Lampehus:	Aluminium
Type belysning:	Rørarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor

Antal LED'er:	48
Strøm:	0,56 A
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	1.680 lm
Lyseffektivitet:	125 lm/W
Lys farve:	5.000 K

BALLAST (EKSTERN)

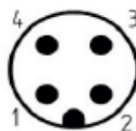
Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 18 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

Type tilslutning:	Flangestik M12x1 A-kodet, 4-polet
Fastgør tildelingen:	Pin 1: + 24 V DC; Pin 2:GND

STANDARDS

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



FUNKTIONER

- Smal diameter 40 mm - pladsbesparende
- Høj lysstrøm og god lyseffekt
- Robust beskyttelsesrør - 5 mm
- Tilslutning til maskinspænding 24 V DC
- M12-stik

INDUSTRIKOMPONENTER A/S

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



INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

RØRARMATUR

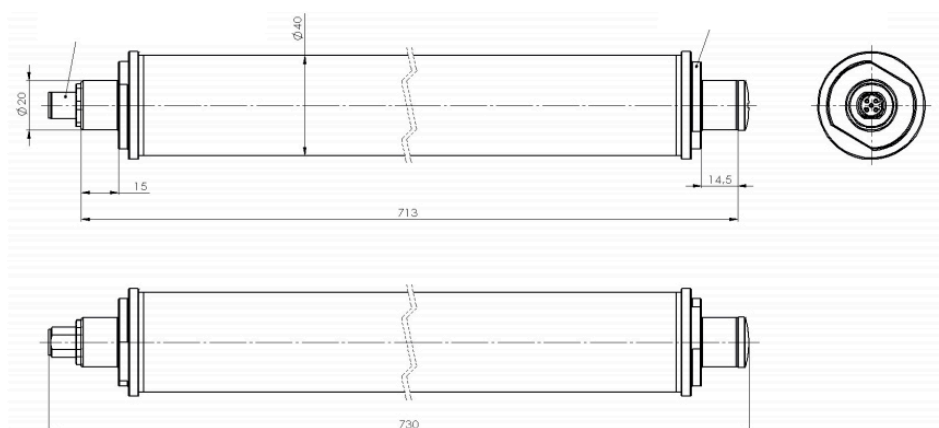
StabLED 26 (24 LED'er)

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED26	13,5 W	24 V/DC	1.680	Borosilikat	730	M12, tværgående

VARIANTER

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED26	15,4 W / 9,1 W	24 V/DC	1.600 / 265	PMMA	593	M12, wired

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMPONENTER A/S

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