



INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

RØRARMATUR

StabLED 20

TEKNISK DATA

Driftsspænding:	24 V DC
Angiven normal udgangseffekt:	20 W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK II
Vægt	0,55 kg
Beskyttelsesrør:	Polycarbonat
Lampehus:	Aluminium
Type belysning:	Rørarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor



LYSKILDER

Antal LED'er:	150
Strøm:	0,83A
Livstid:	>60.000 timer
Farvegengivelse:	Ra > 80
Lysstrøm:	1.170lm
Lyseffektivitet:	58 lm/W
Lys farve:	4.000 K

BALLAST (EKSTERN)

Afgangsspænding:	24 V DC
Udgangseffekt:	min. 25 W

ELEKTRISK TILSLUTNING

Kabelforskruning:	M16 x 1,5 Ms
-------------------	--------------

STANDARDS

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

FUNKTIONER

- Ekstremt smal LED-rørarmatur - Ø på kun 20 mm
- Pladsbesparende
- Ideel til brug i løfteplatforme - drejelig
- Gennemforrådet
- Let tilslutning via kabelforskruning m16 x 1,5

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 20

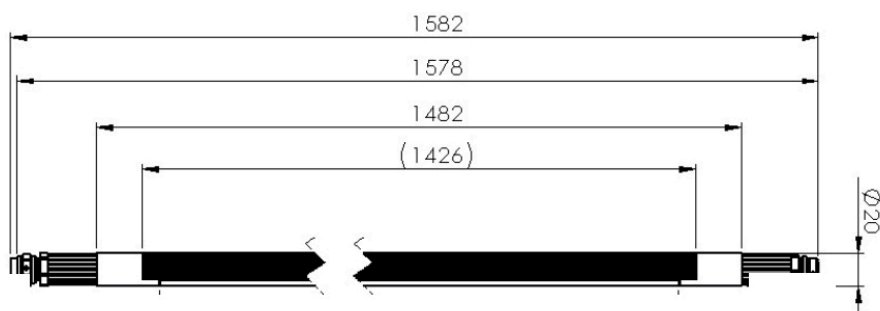
Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED	20 W	24 V/DC	1.170	Polycarbonat	1.582	Kabelforskruning

VARIANTER

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSESRØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
StabLED	67,2 W	24 V/DC	8,400	Polycarbonat	2.556	M12 + Kabelforskruning
StabLED	10,4 W	24 V/DC	608	Polycarbonat	922	M12 + han-/hun-stik
StabLED	24 W	24 V/DC	4.200	Polycarbonat	2.696	Kabelforskruning
StabLED	16,6 W	24 V/DC	1.076	Polycarbonat	1.350	Kabelforskruning

KAN OGSÅ FÅS I FORSKELLIGE VERSIONER

DIMENSIONER



INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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