



**INDUSTRIKOMponenter A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

# RØRARMATUR LumoLED SE

## TEKNISK DATA

Driftsspænding:	230 V AC / 50 Hz
Angiven normal udgangseffekt:	16 W
Omgivende temperatur:	-5°C - maks 40°C
Tætningsgrad:	IP67
Beskyttelsesklasse:	SK I
Vægt	4,67 kg
Beskyttelsesrør:	Borosilikat
Type Belysning:	Rørarmatur
Anvendelsesområde:	Industriel sektor



## LYSKILDER

Livstid:	50.000 timer
Farvegengivelse:	Ra = 83
Energieffektivitetsklasse:	A++
Lysstrøm:	2.500 lm
Lyseffektivitet:	156 lm/W
Lys farve:	4.000 K

## FUNKTIONER

- Robust borosilikat beskyttelsesrør
- Ingen konverter kræves
- Fælles M16-kabelforskrunding - hurtig og nem
- Meget godt pris / ydelsesforhold
- Klassisk diameter på 70 mm

## STANDARDER

EN55015:2016-04; EN60598.1: 2015-10;  
EN62031:2015-09; EN61000-4-4:2013-4;  
EN61000-3-2:2015-3; EN61000-4-5:2015-03

## ELEKTRISK TILSLUTNING

Kabelforskrunding:	M16 x 1,5 Ms forniklet
Intern forbindelse:	luster terminale, 3-polet
Interne elektriske ledninger:	Multinorm ledninger

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

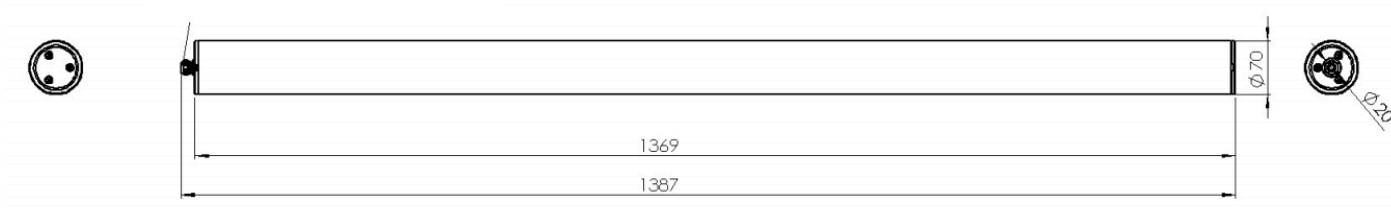


**INDUSTRIKOMPONENTER A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

# RØRARMATUR LumoLED SE

Type	WATT	SPÆNDING	LYSSTYRKE	BESKYTTELSERØR	LÆNGDE (mm)	FORBINDELSE
LumoLED SE	16 W	230 V AC	2.500	Borosilikat	Ø70x1369	Kabelforskruing

## DIMENSIONER



# INDUSTRIKOMPONENTER A/S

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