

# 17,5W SIRDAL N850 IP65 2300lm

Produktnummer: 3310745

## SIRDAL – TETT INDUSTRI ARMATUR

Sirdal er en robust og driftssikker LED armatur utviklet for krevende industrielle miljøer. Den leveres i flere effektnivåer og kan monteres direkte i tak, på vegg eller i kabelkanal. Med høy slagfasthet, lang levetid og IP65-klassifisering er den ideell for tøffe omgivelser som krever solid og varig belysning.



## UTFØRELSE

- Armaturkasse og skjerm produsert i polykarbonat (PC)
- Ståklips for sikker lukking
- Høy slagfasthet – IK10
- D-merket for bruk i industri

## BRUKSOMRÅDE

- Industriområder
- Garasje, lager og tekniske rom
- **NB:** Ikke beregnet for bruk i fjøs

## MONTERING

- Direkte i tak, på vegg, skinne, kabelkanal eller vaier
- Gjennomgangskobling 5x2,5 mm<sup>2</sup> for enkel seriekobling

## TEKNISK INFORMASJON

- Effekt: 17,5W / 32W
- Lysstyrke: 2300lm / 4600lm
- Fargetemperatur: 4000K
- IP-grad: IP65
- IK-grad: IK10
- RA: >80
- Levetid: L80B50 – 100.000 timer
- Temperaturområde: -25°C til +50°C

## MÅL / VEKT

Modell	Mål (LxBxH)	Vekt
17,5W	1274x90x90 mm	1,72 kg
32W	1274x140x90 mm	2,5 kg

## ELEKTRISKE DATA

Strømforbruk (W)	17,5 W
Forventet levetid LED Chip (timer)	100000 timer
Lystilbakegang	L80B50
Antall pr 16A C sikring	100

## DIMENSJONER

Mål (LxBxH mm)	1274x90x90 mm
Vekt (kg)	1,72 kg
Antall i kartong	6

## LYSTEKNISK

Lumen ut (lm)	2300 lm
Lysfarge (Kelvin)	4000 K
Fargegjengivelse (CRI)	80
Fargetoleranse (MacAdam)	3

## MEKANISK

IP-Grad	65
Slagfasthet	IK10
Omgivelsestemperatur	-25°--50°
Materiale	Polykarbonat
Avskjerming	Polykarbonat

## Kontakt

Norikon AS  
Kvednaveien 8  
4331 Ålgård  
Tlf.: 51 61 24 50  
E-post: [post@norikon.no](mailto:post@norikon.no)

[www.norikon.no](http://www.norikon.no)

Les mer om produktet her:  
<https://www.norikon.no/product?number=3310745>