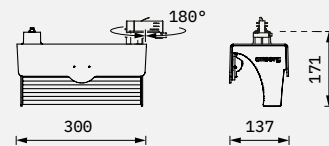


# Navo NSK DF



- Lichttechnik LED
  - Richtfluter
  - Werkzeuglose Befestigung mit Adapter für 3-Phasen-Stromschiene
  - Boden- und Wandmontage nicht zulässig
  - Adapter drehbar (180°)
  - Inklusive Reflektor DF-NB oder DF-NX
  - Wechselbare Reflektoren
  - Inklusive Versorgungseinheit
  - Ausführung mit DALI auf Anfrage
- Farben: weiß, anthrazit, silber auf Anfrage



- 100% recyclingfähig
- Konzipiert gemäß Ökodesign-Richtlinie (2019/2020/EU)
- Hohe LED Lebensdauer durch effizientes Thermomanagement

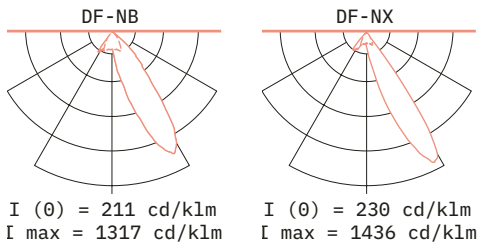


## Lichttechnische Werte

CRI Farb- qualität	Leistungsstufe			
	26 W		34 W	
	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]
830	3842	146	4781	140
840	4045	154	5034	147
927	3130	119	3896	114
930	3306	126	4115	120

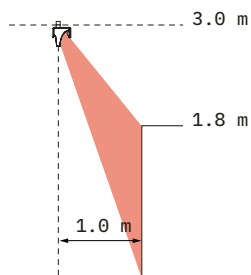
Maximal mögliche, optional erhältliche Anschlussleistung: 34 W.  
Gemäß IEC 62722-1 weichen die angegebenen Bemessungswerte des Gesamtlichtstroms und der elektrischen Leistung nicht um mehr als 10 % ab. Die Angaben

zu den lichttechnischen Werten beziehen sich auf die gesamte Leuchte. Andere Lichtqualitäten auf Anfrage an [info@ansorg.com](mailto:info@ansorg.com). Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D (830/840) oder E(927/930).

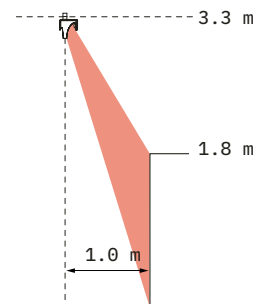


## Planungshinweis

DF-NB  
bevorzugte  
Stromschienehöhe



DF-NX  
bevorzugte  
Stromschienehöhe



## Technische Informationen

Informationen	Werte
Anschlusswerte	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V auf Anfrage)
Gewicht	ca. 1,6 kg
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 $\geq$ 50.000h, Ta 25 °C
	L90/B50 $\geq$ 50.000h, Ta 25 °C
Ausfallrate	C0/B10 $\geq$ 50.000h, Ta 25 °C
Photobiologische Sicherheit	RG1
Anzahl pro Sicherheitsautomat B 16A	25
Schutzklasse	1
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC / CB

## Optionales Zubehör

Produkt
Wechselreflektorset (1x Reflektor/1x Lamelle)/DF-NB, DF-NX
Endlamellenreflektorset zur seitlichen Entblendung (1 Paar rechts/links)/DF-NB, DF-NX
Schutzglas