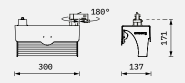
Navo NSK DF



- Technique d'éclairage LED
- Projecteur d'accentuation asymétrique
- Fixation sans outil à partir d'un adaptateur pour rail conducteur à 3 phases
- Montage au sol et mural non autorisé
- Adaptateur orientable par rotation (180°)
- Réflecteur DF-NB ou DF-NX compris
- Réflecteurs facilement interchangeable
- Ballast compris
- Version avec DALI sur demande

Couleurs : blanc, anthracite, gris aluminium (sur demande)



- 100% recyclable
- Conçu conformément à la directive sur l'écoconception (2019/2020/UE)
- Longue durée de vie des LED grâce à une gestion thermique efficace

Données photométriques

	Niveau de puissance			
	26 W		34 W	
CRI Qualité des couleurs	Flux lumi- neux du luminaire [lm]	Efficacité système [lm/W]	Flux lumi- neux du luminaire [lm]	Efficacité système [lm/W]
830	3842	146	4781	140
840	4045	154	5034	147
927	3130	119	3896	114
930	3306	126	4115	120

Charge connectée maximale possible, disponible en option : 34 W.

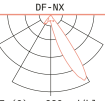
Conformément aux normes IEC62722-1 les valeurs de calcul du flux lumineux total et la puissance électrique ne doivent pas diverger de plus de 10 %. Les valeurs indiquées en terme de données photométriques se rapportent à ce qui est émis

réellement par l'ensemble du luminaire. Autres configurations sur demande à info@ansorg.com. Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité D (830/840) ou E(927/930).

20231201 Page 1/2

Page 2/2



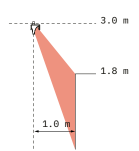


I (0) = 211 cd/klmI max = 1317 cd/klm

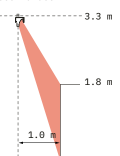
I (0) = 230 cd/klmI max = 1436 cd/klm

Note de planification

Hauteur des rails recommandée



DF-NX Hauteur des rails recommandée



Données techniques

Informations	Valeurs		
Installation	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V sur demande)		
Poids	env. 1,6 kg		
Tolérance de couleur	3SDCM (MacAdam)		
Maintien du flux lumineux	L80/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C		
	L90/B50 ≥ 50.000h, Ta 25 °C		
Taux de défaillance	C0/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C		
Sécurité photobiologique	RG1		
Nb max sur disjoncteur 16A courbe B	25		
Classe de protection	1		
Type de protection	IP20		
Marque de certification	ENEC / CB		

Accessoires en option

Produit

Jeu de réflecteur interchangeable (1x réflecteur/1x lamelle)/DF-NB, DF-NX

Jeu de réflecteurs à lamelles d'extrémité pour anti éblouissement latéral (une paire à gauche/à droite)/DF-NB, DF-NX Verre de protection