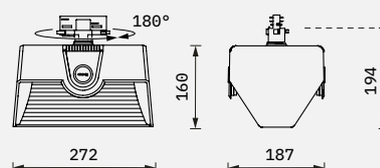


Navo NLT DDF



- Technique d'éclairage LED
 - Projecteur d'accentuation double asymétrique
 - Fixation sans outil à partir d'un adaptateur pour rail conducteur à 3 phases (Stucchi)
 - Montage au sol et mural non autorisé
 - Pivotant (180°)
 - Réflecteur DDF-NB ou DDF-WW compris
 - La distribution de la lumière est réglable avec 5 positions (position 0 à 4)
 - 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)
- Fabriqué avec plus de 100% d'aluminium recyclé
- Longue durée de vie des LED grâce à une gestion thermique efficace

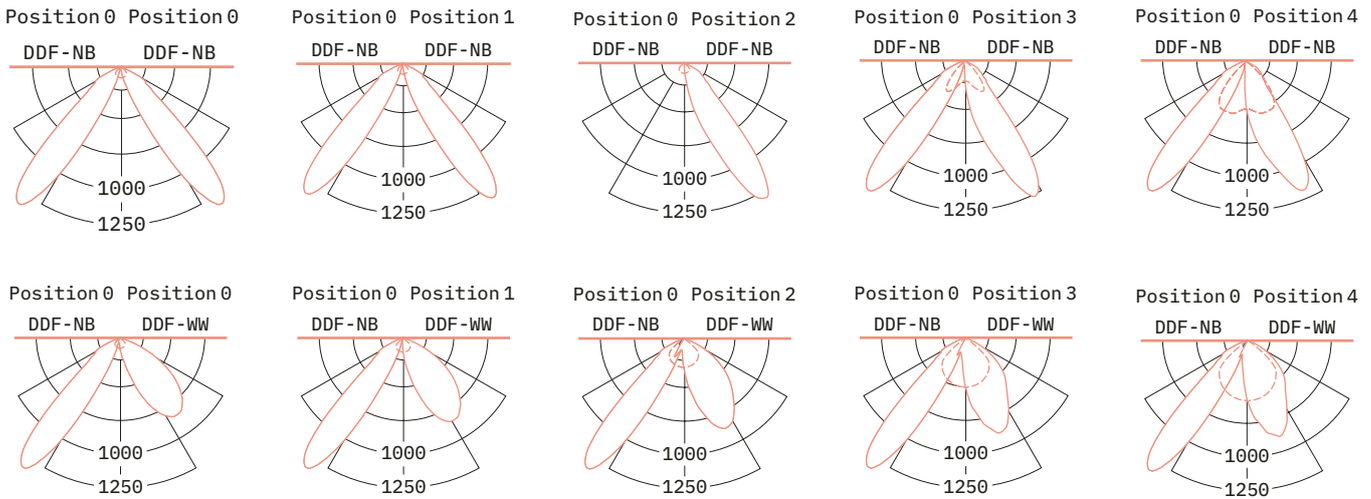


Données photométriques

CRI Qualité des couleurs	Niveau de puissance				Réflecteur
	60 W		80 W		
	Flux lumineux du luminaire [lm]	Efficacité système [lm/W]	Flux lumineux du luminaire [lm]	Efficacité système [lm/W]	
830	8072	134	10176	127	DDF - NB/DDF - NB
	8447	140	10649	133	DDF - NB/DDF - WW
840	8498	141	10714	134	DDF - NB/DDF - NB
	8893	148	11212	140	DDF - NB/DDF - WW

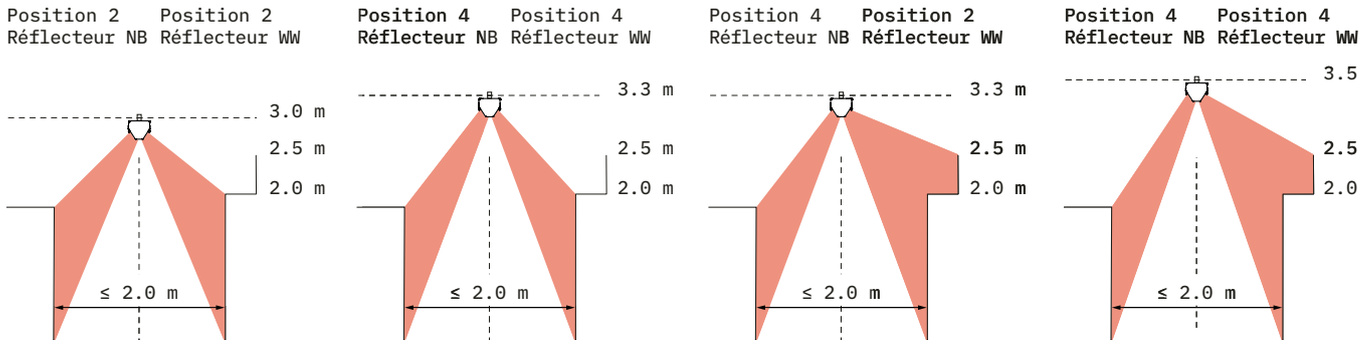
Charge connectée maximale possible, disponible en option : 80 W.
Conformément aux normes IEC62722-1 les valeurs de calcul du flux lumineux total et la puissance électrique ne doivent pas diverger de plus de 10%. Les valeurs indiquées en terme de données photométriques se rapportent à ce qui est émis

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).



Note de planification

Hauteur des rails recommandée



Données techniques

Informations

Informations	Valeurs
Installation	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V sur demande)
Poids	env. 2,3 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	12
Classe de protection	1
Type de protection	IP20
Marque de certification	ENEC / CB

Accessoires en option

Produit

- Verre de protection (kit : 2 pièces)
- Couvre-poussière (kit pour 25 luminaires)
- Aide d'installation et d'ajustement (kit : 3 pièces)