



## NAV LED70 E27 35W 740 6000lm IP40 Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique SHP	Angle	360
Classe énergétique	C	Consommation d'énergie	39
Culot	E27	Cycle allumage	100000
Diamètre	70	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	171	Equivalence	70
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.7
Flux	6000	Forme	Tube
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	40
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.79
Longueur totale	190	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	22.5
packing largeur	19.3	packing longueur	44.2
packing poids	8.79	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.87
Puissance	35	Série	NAV
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
text_information	txt_br_SHP		

### Description

#### Avantages produits

- Remplacement direct des lampes à vapeur de sodium haute pression (NAV) traditionnelles : fonctionnement sur alimentation conventionnelle, condensateur de compensation et amorçeur sans recâblage
- Économise jusqu'à 52% d'énergie lorsqu'il est utilisé en remplacement des lampes NAV
- Économies supplémentaires grâce à la compatibilité avec alimentation conventionnelle avec réduction de puissance (?commutation nocturne?)
- **Faibles coûts de maintenance et économies de coûts grâce à une longue durée de vie**

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

22/05/2026

- Distribution lumineuse similaire aux lampes NAV traditionnelles