



## NV2FG13 - Série NV2 - Corps de luminaire fluorescent gris non métallique de 13 watts -120-277V à 50/60Hz

Par Killark

No de catalogue NV2FG13

Série NV2 - Corps de luminaire fluorescent non métallique gris de 13 watts -120-277V à 50/60Hz.



### Caractéristiques

- Les luminaires non métalliques de la série NV2 combinent un équilibre exceptionnel de résistance, de rigidité, de ténacité et de propriétés électriques.
- Modèles fluorescents ou incandescents économes en énergie et en main-d'œuvre
- Les accessoires comprennent des réflecteurs dômes en polycarbonate et des extensions murales.
- Moulés à partir de polyester thermodurci chargé de 30 % de verre pour une grande solidité
- Résiste aux effets corrosifs de la plupart des produits chimiques, des hydrocarbures et des solvants.
- Conçu pour les applications intérieures et extérieures, globe vers le bas.

### Général

Numéro de catalogue	NV2FG13
Couleur	Gris
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	Bi Pin
Source lumineuse	Fluorescents compacts
Matériau	Polyester, renforcé de fibre de verre
Type de montage	Luminaire Only
Nombre de lampes	0
Série	NV
Type	Corps de luminaire fluorescent non métallique
CUP	783936009605

### Dimensions

Dimensions	6 po x 5 po x 5 po
Poids brut avec emballage	1.1
Hauteur	5 en
Longueur	6 dans
Largeur	5 en

### Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Facteur de puissance	>95%
Tension Rating	120-277 VAC
Puissance	13 W

### Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Certifications - NV2 Series CSA Certification](#)
- [Manuels d'installation - NV2 Series IOM K1301](#)
- [Spécifications - NV2 Series Non-Metallic Corrosion Resistant Specification Sheet](#)
- [Spécifications - NV2FG13](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
KILL\_CA-NV2FG13-SPEC-FR | REV 7/2024