KILLARK®

NV2FG42BSG - Support mural fluorescent 42W 120-277V avec globe standard et grille de protection

Par Killark No de catalogue NV2FG42BSG

Support mural fluorescent 42W 120-277V avec globe standard et grille de protection.

Charactéristiques

- 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 NV2FG42BSG
Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant
Type de finition Peinture époxy en poudre
Type de lampe Bi Pin

Type de lampe Bi P Source lumineuse Fluc

Source lumineuse Fluorescents compacts
Matériau Polyester, renforcé de fibre de

verre

Type de montage Support mural

Type d'optique Globe en verre - transparent

Série NV

CUP 783936050904



Dimensions

Taille du moyeu 3/4"

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale 50/60 Hz
Tension Rating 120-277 VAC
Puissance 42 W

Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité

- Classe I, Division 2, Groupes A, B, C, D
- Classe I, zone 2, groupes IIC,
- Classe II, division 2, groupes
- Classe III, divisions 1 et 2

Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice

Certifications - NV2 Series CSA Certification Manuels d'installation - NV2 Series IOM K1301

Photométrie - KIL_NV2FG42xSG Spécifications - NV2FG42BSG

Spécifications - NV2 Series Non-Metallic Corrosion Resistant

Specification Sheet

