

HFX-265-302 - Luminaire fluorescent 32 Watt en aluminium - 120-277V à 50/60Hz - Hublot 3/4Inch

Par Killark

No de catalogue [HFX-265-302](#)

Luminaire fluorescent 32 watts en aluminium - 120-277V à 50/60Hz - Hublot 3/4".



*Image représentative

Caractéristiques

- Répertoriés et étiquetés UL pour une utilisation à l'intérieur des cabines de peinture et des salles.
- Les modèles compacts de 2 pieds nominaux facilitent l'utilisation dans les zones trop petites pour les modèles nominaux de 4 pieds, ou lorsque la lumière doit être confinée.
- Le ballast standard est de 120-277V à 50/60 Hz
- Température de démarrage de 0°F
- Construction en alliage d'aluminium sans cuivre, solide et léger, résistant à la corrosion, moins de 4/10 de 1 %.
- Toute la quincaillerie externe est en acier inoxydable 316 résistant à la corrosion
- L'option de ballast à fusible externe homologuée UL protège l'appareil du côté ligne du ballast et empêche le ballast de brûler.
- Convient pour une utilisation en intérieur et en extérieur dans des lieux humides.
- Le remplacement du ballast s'effectue facilement en retirant le capuchon et la douille vissés.
- Construction scellée en usine

Général

Numéro de catalogue	HFX-265-302
Couleur	Gris
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	T8
Source lumineuse	Fluorescence linéaire
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type de montage	Pendant
Cycles de fonctionnement	10 000 heures
Type d'optique	Tubes en verre
Série	HFX
Type	Luminaire fluorescent en aluminium
CUP	783936288260

Dimensions

Dimensions	58 po x 16,13 po x 15,13 po
Poids brut avec emballage	50
Hauteur	15,13 en
Taille du moyeu	3/4"
Longueur	58 en
Largeur	16,13 pouces

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension Rating	120-277 VAC
Puissance	32 W

Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
------------------------	---

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - HFX Series Luminaires UL Certification](#)
[Photométrie - KIL_HFX-265-x2](#)
[Spécifications - HFX Series Fixtures Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell