



KFH1008-76-48C - KF 1000W Metal Halide 50HZ 48C Autocertifié

Par Killark

No de catalogue [KFH1008-76-48C](#)

KF 1000W Metal Halide 50HZ 48C Autocertifié.



Caractéristiques

- Boîtier robuste et étanche en aluminium sans cuivre avec une finition bronze résistante à la corrosion
- Large répartition du faisceau
- Lentille résistante aux chocs thermiques et aux impacts
- Joint d'étanchéité continu en silicone
- Toute la quincaillerie extérieure est résistante à la corrosion, y compris les vis HubbellGard® à revêtement céramique.
- Montage à tourillon - montage en acier galvanisé à chaud de fort calibre avec quincaillerie en acier inoxydable
- Entrée NPT de 3/4" à l'arrière, en bas à gauche

Général

Numéro de catalogue	KFH1008-76-48C
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	Base Mogul
Source lumineuse	halogénures métalliques
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type de montage	Tourillon
Type d'optique	Lentille en verre
Série	KF
CUP	783936068060

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50 Hz
Tension Rating	220/240 VAC
Puissance	1000 W

Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, Division 2, Groupes A, B, C, D• Classe I, zone 2, groupes IIC, IIB, IIA• Classe II, division 2, groupes F, G• Classe III, divisions 1 et 2
------------------------	---

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Certifications - KF Series CSA Certification](#)
- [Photométrie - KIL_KFH100x-76](#)
- [Spécifications - KF Series Floodlights Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
KILL_CA-KFH10087648C-SPEC-FR | REV 7/2024