

KILLARK®

KFS150SS - Série KFSS - Projecteur marin au sodium haute pression de 150 watts en acier inoxydable (lampe non comprise) - Quadri-Volt (120/208/240/277V) à 60Hz

Par Killark

No de catalogue [KFS150SS](#)

Série KFSS - Projecteur marin au sodium haute pression de 150 watts en acier inoxydable (lampe non comprise) - Quadri-Volt (120/208/240/277V) à 60Hz.

Caractéristiques

- Boîtier en acier inoxydable de type 316. Le boîtier de calibre 16 garantit une faible corrosion et une longue durée de vie, réduisant ainsi les coûts de maintenance.
- Loquets d'objectif robustes à dégagement rapide en acier inoxydable 316. L'absence de grippage du matériel lors du démontage permet d'économiser du temps et de l'argent lors de la maintenance. Le seul outil nécessaire est un tournevis.
- Chaînes de porte pour lentilles de sécurité en acier inoxydable 316. Permet un re-lampage mains libres en toute sécurité
- Étrier de montage en acier inoxydable 316 Installation fiable et sûre
- Photométrie très efficace et excellente distribution asymétrique. Photométrie supérieure à 85 %. Minimise le nombre de luminaires nécessaires pour obtenir les niveaux d'éclairage souhaités. Réduit les coûts d'énergie
- Accessoires de montage en acier galvanisé à chaud. Résistent à la corrosion dans les environnements marins et corrosifs, garantissant une installation fiable.
- Manchon de conduit 3/4" en acier inoxydable 316. Maintient la continuité de la mise à la terre. Joint étanche. Résistant à la corrosion
- Cadre de porte de la lentille avec joint en silicone. Assure l'étanchéité, protégeant l'intérieur de l'humidité et des produits corrosifs.



Général

Numéro de catalogue	KFS150SS
Couleur	Argent
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	Base Mogul
Source lumineuse	Sodium haute pression
Matériau	Acier inoxydable
Type de montage	Tourillon
Nombre de lampes	0
Type d'optique	Lentille en verre
Série	KFSS
Type	Projecteur à sodium haute pression en acier inoxydable
CUP	783936384221

Dimensions

Dimensions	22 po x 22 po x 11 po
Poids brut avec emballage	49.2
Hauteur	11 en
Longueur	22 en
Largeur	22 en

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Lumens initiaux	16000
Tension Rating	Quadruple - 120/277/347/480 VAC
Puissance	150 W

Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité

- 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

Indice de protection IP

IP66

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Manuels d'installation - KF-SS Stainless Steel Floodlight](#)

[Luminaires IOM](#)

[Photométrie - KIL_KFS15xSS](#)

[Spécifications - KFSS Series Floodlight Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
KILL_CA-KFS150SS-SPEC-FR | REV 7/2024