KILLARK®

QL-500K-WQ

Par Killark No de catalogue QL-500K-WQ

Série QL - Projecteur à quartz 500 Watt en aluminium (avec lampe) -½" articulation pivotante.



Charactéristiques

- Lentille en verre trempé Lentille en verre résistant aux chocs thermiques et aux impacts, montée dans un cadre de porte en aluminium moulé sous pression.
- Boîtier en aluminium moulé Le corps en aluminium moulé est conçu avec un système spécialisé d'ailettes de dissipation de la chaleur pour un fonctionnement plus froid.
- Montage polyvalent L'unité standard est équipée d'une rotule de 1/2 pouces avec une construction en fonte pour la solidité et l'orientation universelle.
- Système d'emboîtement exclusif Cette emboîture haute température en deux parties facilite le remplacement des lampes et empêche l'emboîtement de se bloquer.
- Réflecteur Le système de réflecteur parabolique linéaire offre un rendement lumineux maximal.
- Joint haute température Un joint en silicone haute température fixé au boîtier assure l'étanchéité aux intempéries. Quatre clips de lentille scellent positivement la lentille au joint avec une pression constante pour assurer une étanchéité aux intempéries.

Général

Numéro de catalogue QL-500K-WQ
Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant
Type de finition Peinture époxy en poudre
Type de lampe T3

Source lumineuse

Matériau Aluminium

Type de montage

Type d'optique Lentille en verre

Série QL

CUP 783936562032

Dimensions

Taille du moyeu 1/2"

Caractéristiques électriques

Tension Rating 120 VAC Puissance 500 W

Logistique

Quantité de cartons

Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice