

LZ2S54330 - Série LZ2S - Acier inoxydable - 54W 120-277V - 4' 3-Lamp T5 Electronic 50/60 Hz, -20°F Start Miniature Bi-Pin

Par Killark

No de catalogue [LZ2S54330](#)



Série LZ2S - Acier inoxydable - 54W 120-277V - 4' 3-Lamp T5 Electronic 50/60 Hz, -20°F Start Miniature Bi-Pin.

Caractéristiques

- Boîtier en acier inoxydable classé NEMA 4X et IP66 avec lentille en polycarbonate Lexan® résistant aux chocs.
- Deux moyeux 3/4" NPT en acier inoxydable - un à chaque extrémité (comprend un bouchon de fermeture 3/4" en aluminium et deux réducteurs 3/4" x 1/2" pour une flexibilité maximale de l'utilisateur).
- Deux douilles en acier inoxydable de 1/4" - 20 sont fournies dans la partie supérieure de l'appareil pour les tiges filetées.

Général

Numéro de catalogue	LZ2S54330
Couleur	Gris
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Naturel
Type de lampe	T5
Source lumineuse	Fluorescence linéaire
Matériau	Polyester, renforcé de fibre de verre
Type de montage	<ul style="list-style-type: none">• Pendant• Surface
Nombre de lampes	0
Type d'optique	Oculaire en polycarbonate - transparent
Type de réflecteur	Réflecteur en acier
Série	LZ2S
Type	Luminaire fluorescent en acier inoxydable
CUP	783936076591

Dimensions

Dimensions	4,5 in x 1 in x 6,5 in
Poids brut avec emballage	23
Hauteur	6.5 in
Longueur	4.5 in
Largeur	1 dans

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension Rating	120-277 VAC
Puissance	54 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, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Indice de protection IP	IP66

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - LZ2S Series CSA Cert](#)
[Manuels d'installation - KIL_LZ2N Series Fluorescent Luminaires IOM_K1267](#)
[Photométrie - KIL_LZ2x543](#)
[Spécifications - LZ Series Fluorescent Fixtures Specification Sheet](#)
[Spécifications - LZ2S Series Fluorescent Fixtures Specification Sheet](#)