

## DBFE155304 - Série DBFE - Luminaire d'alimentation de secours fluorescent 55 watts en acier (quatre lampes non comprises) - 120-277V à 50/60Hz - Hublot de 3/4 de pouce



Par Killark

No de catalogue [DBFE155304](#)

Série DBFE - Luminaire d'urgence fluorescent en acier de 55 watts (quatre lampes non comprises) - 120-277V à 50/60Hz - Hublot de 3/4 de pouce.

### Caractéristiques

- Le boîtier en tôle d'acier de 20 ga. avec soudure continue empêche les corps étrangers de pénétrer dans l'enceinte.
- Le cadre de la lentille est équipé d'un joint en caoutchouc de silicone et d'une lentille en verre trempé.
- Finition en polyester appliquée par voie électrostatique
- Construction NEMA 4 pour les emplacements humides
- Indicateur de charge LED visible à travers la lentille
- Bouton "Push-To-Test" monté sur le côté incliné du projecteur - permet le montage de projecteurs d'un bout à l'autre.

### Général

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Numéro de catalogue     | DBFE155304  |
| Couleur                 | Blanc   |
| Indicateur RoHS de l'UE | Contacter le fabricant  |
| Type de finition        | Peinture époxy en poudre  |
| Type de lampe           | T5  |
| Source lumineuse        | Fluorescence linéaire   |
| Matériau                | Acier   |
| Type de montage         | Pendant   |
| Type d'optique          | Lentille en verre   |
| Série                   | DBFE  |
| Type                    | Luminaire fluorescent linéaire d'alimentation de secours en acier |
| CUP                     | 783936121888  |

### Dimensions

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Dimensions                | 58 po x 16,13 po x 15,13 po |
| Poids brut avec emballage | 59                          |
| 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          | 15 W        |

### Certifications et conformité

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

### Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)  
[Spécifications - DBFE Series Specification Sheet](#)