

DBFE24012 - Série DBFE Fluorescent d'urgence 40W Fluorescent 120V Deux lampes T12

Par Killark

No de catalogue [DBFE24012](#)

Série DBFE Fluorescent d'urgence 40W Fluorescent 120V Deux lampes T12.



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	DBFE24012
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Type de lampe	T12
Source lumineuse	Fluorescence linéaire
Matériau	Acier
Type de montage	Pendant
Type d'optique	Lentille en verre
Série	DBFE
CUP	783936101330

Dimensions

Taille du moyeu	3/4"
-----------------	------

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension Rating	120-277 VAC
Puissance	24 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
------------------------	---

Logistique

Quantité de cartons	1
---------------------	---

Documentation

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

[Manuels d'installation - KIL_DBFE Emergency Fluorescent Luminaires IOM_K1211](#)

[Spécifications - DBFE Series Specification Sheet](#)