

Amorceur ZRM 20-ES/B 400v Tridonic



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Fabricant	TRIDONIC
Hauteur	113
Largeur	45
packing hauteur	11.3
packing longueur	6.7
packing qte	1
Puissance	2000-3500
Type de technologie	Iodure métallique

-Z5 - Matériel	Amorceur
Gradable	Non
Intensité	20
Longueur totale	67
packing largeur	4.5
packing poids	0.72
Poids	0.72
Tension d'entrée	490

Description

Le ZRM 20-ES/B 400 ne convient pas pour les lampes à vapeur de sodium

Caractéristiques techniques

Temp. max. du boîtier	105 °C
Temp. ambiante min.	-30 °C
Bornier à vis	2,5 - 10 mm ²

Marque de contrôle :

Caractéristiques techniques spécifiques

Type	Référence	Tension d'entrée admissible	Fréquence réseau	Courant de lampe max. admissible