

Ballast électronique pour 1 lampe 4P SE 16w ou G5
T5 16w Beasun



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z4 - Technologie	Fluorescence	-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Alimentation	Secteur français	Ballast	G5-T5/1x16w
Ballast	G10Qb-T5/1x16w	Fabricant	BEASUN
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	23.5	Largeur	42
Longueur totale	81.5	packing hauteur	2.35
packing largeur	4.2	packing longueur	8.15
packing poids	0.05	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	0.38 - 0.43	Plage de fonctionnement	-10 +40
Poids	0.08	Tension d'entrée	220-240

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique de technologie Germicide de marque BEASUN.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G5	T5	UVC 1x16w
G10qB	T5	UVC 1x16w

A utiliser uniquement pour les lampes Germicide UVC TUV 16w