

Ballast électronique pour 1 lampe T5 de 36w-41w et 2 lampes T5 de 10w-21w 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	G10Qb-T5/2x14w
Ballast	G10Qb-T5/2x21w	Ballast	G10Qb-T5/1x38w
Ballast	G10Qb-T5/1x40w	Ballast	2G11-L/1x36w
Ballast	G5-T5/2x11w	Ballast	G10Qb-T5/2x10w
Ballast	G10Qb-T5/2x15w	Ballast	G10Qb-T5/1x16w
Ballast	G10Qb-T5/1x41w	Ballast	G13-T8/1x36w
Ballast	G5-T5/2x16w	Fabricant	BEASUN
Facteur de puissance	0.99	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Hauteur	30
Largeur	60	Longueur totale	135
packing hauteur	18.5	packing largeur	22
packing longueur	42.5	packing poids	54
packing qte	10	Plage d'intensite de sortie	0.38 - 0.43
Plage de fonctionnement	-10 +40	Poids	0.08
Sécable	Secteur américain	Tension d'entrée	99-264

Description

ballast pour 1lampe

GPH793T5
GPH843T5
PL-L 36w
TUV36T5
TUV36T8

ballast pour 2lampes

GPH212T5
GPH287T5

GPH303T5
GPH436T5
TUV11T5
TUV16T5