

Ballast électronique gradable pour 1 tube T8 58w 1-10v Philips

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	G13-T8/1x58w
Durée de vie	50000	Fabricant	PHILIPS
Gradable	Oui	Hauteur	22
Largeur	30	Longueur totale	360
packing hauteur	2.2	packing largeur	3
packing longueur	36	packing poids	0.26
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.26	Puissance	58
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	1-10v analogique

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique gradable (variable) de technologie Fluorescence de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G13	T8	1x58w