

G13 Master TL-D 36w 4000K 640 Blanc Industrie
Anti-Eclats

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	G
Diamètre	26
Forme	Tube
Gradable	Oui
Intensité	0.43
Longueur totale	1200
packing hauteur	6.5
packing longueur	125.2
packing qte	10
Puissance	36
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G13
Flux	2850
Gamme	SAFETY-SECURA
Indice de rendu des couleurs (IRC)	60
Largeur	26
Normes - Homologations	IEC 61549
packing largeur	15
packing poids	1.2
Poids	0.15
Teinte du verre	Opale

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 36w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Flux : 2850Lm
Puissance : 36w
Température de couleur : 4000K
Alimentation : Ballast Electronique