

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	G	Culot	G13
Diamètre	26	Flux	2850
Forme	Tube	Gamme	SAFETY-SECURA
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	60
Intensité	0.43	Largeur	26
Longueur totale	1200	Normes - Homologations	IEC 61549
packing hauteur	6.5	packing largeur	15
packing longueur	125.2	packing poids	1.2
packing qte	10	Poids	0.15
Puissance	36	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

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