

G13 Tube Fluorescent 58w 8000K /880 OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Capacité	7	Culot	G13
Diamètre	26	Durée de vie	10000
Eprel	546352	Fabricant	OSRAM
Flux	4900	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.67	Largeur	26
Longueur totale	1500	packing hauteur	15
packing largeur	15	packing longueur	156
packing poids	5.15	packing qte	25
Poids	0.22	Puissance	58
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	8000

Description

OSRAM - SKYWHITE
RADIUM - SKYLUX

1. Le SKYWHITE ou SKYLUX est une nouvelle teinte Haut rendement, avec un indice de rendu des couleurs >80 et une teinte de 8000K semblable à la lumière du ciel en plein jour.
1. Profitez du bien-être de la teinte SKYWHITE ou SKYLUX en remplaçant simplement vos tubes traditionnels par ces tubes . Les puissances, flux ou encore les dimensions sont identiques pour un remplacement direct.

Applications :

1. Luminothérapie, centres spécialisés, cabinets de médecins, dentistes.
1. Centre de sports, fitness, wellness, hôtels.

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

1. Aquariophilie.